

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Концерн «Морское подводное оружие – Гидроприбор»

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>Отдел № 060</i>					
5/060. Пропитчик 5-го разряда	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
62/060. Пропитчик 4-го разряда	Химический: Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
63/060. Обжигальщик радиокерамики, пьезокерамики и ферритов	Химический: Установить местный отсос. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами			
65/060. Слесарь механосборочных работ 3-го разряда	Тяжесть: автоматизация производственных процессов, Установить средства механизации	Снижение тяжести трудового процесса			
66/060. Слесарь механосборочных работ 6-го разряда	Тяжесть: автоматизация производственных процессов, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
67/060. Слесарь механосборочных работ 4-го разряда	Тяжесть: автоматизация производственных процессов, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
68/060. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 4-го разряда	Тяжесть: автоматизация производственных процессов, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
69/060. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов 3-го разряда	Тяжесть: автоматизация производственных процессов, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Отдел № 079</i>					
34/079. Прессовщик-вулканизаторщик	Тяжесть: автоматизация производственных процессов, организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня шума			

		Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны		
Отдел № 081					
16/081. Моторист	Шум: организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
17/081. Старший моторист	Шум: организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
20/081. Механик	Шум: организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
23/081. Капитан-механик	Шум: организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
12/081. Электрик судовой	Шум: организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение средств звукопоглощения	Снижение времени воздействия шума. Снижение уровня шума			
Отдел № 098					
85/098. Заточник	Шум: Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
	Тяжесть: автоматизация производственных процессов, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел № 295					
96/295. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Отдел № 595					
40/595. Главный специалист	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, применение СИЗ, организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума			
41/595. Ведущий специалист	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений	Снижение уровня шума			
42/595. Ведущий инженер-конструктор	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ	Снижение уровня шума			
13/595. Ведущий инженер-конструктор	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ	Снижение уровня шума			
5/595. Ведущий инженер	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применение СИЗ	Снижение уровня шума			

19/595. Ведущий инженер	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, организовать рациональные режимы труда и отдыха, применение СИЗ Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, организовать рациональные режимы труда и отдыха, применение СИЗ	Снижение уровня шума		
11/595. Инженер 1-й категории	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, организовать рациональные режимы труда и отдыха, применение СИЗ	Снижение уровня шума		
34/595. Инженер 2-й категории	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, организовать рациональные режимы труда и отдыха, применение СИЗ	Снижение уровня шума		
25/595. Слесарь механосборочных работ 5-го разряда	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума.		
24/595. Слесарь механосборочных работ 5-го разряда	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума.		
30/595. Слесарь механосборочных работ 3-го разряда	Применение средств звукопоглощения. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение уровня шума.		
43/595. Заместитель главного конструктора	Шум: Установка звукоизолирующих ограждений, организовать рациональные режимы труда и отдыха, применение СИЗ	Снижение уровня шума		

Дата составления: 29.11.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Сухоруков Александр Валерьевич

(Ф.И.О.)

29.12.18
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник бюро охраны труда

(должность)

(подпись)

Кузнецова Любовь Андреевна

(Ф.И.О.)

29.12.18
(дата)

Начальник службы промышленной безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Клевцов Сергей Павлович

(Ф.И.О.)

29.12.18
(дата)

Начальник Управления по работе с персоналом - начальник отдела

(должность)

(подпись)

Егоров Владимир Иванович

(Ф.И.О.)

29.12.18
(дата)

Член комиссии профсоюзного комитета

по охране труда

(должность)

(подпись)

Кузьмин Владимир Аркадьевич

(Ф.И.О.)

29.12.18
(дата)

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

3863

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Бутонина Евгения Викторовна

(Ф.И.О.)

29.11.2018
(дата)