

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор ООО "Верхневолжский СМК"
"ОГ" № 06 2022 г.

Перечень мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ООО "Верхневолжский Сервисный Металло-Центр"

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
Ремонтно-механическая служба					
351. Сервисный инженер	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	PMC	
352. Слесарь-ремонтник	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	PMC	
353. Слесарь-ремонтник	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	PMC	
Цех по производству сварной сетки					
57. Бригадир участка (линия RMW-10, RMW-12)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС	
58. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (линия RMW-10, RMW-12)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС	
45. Бригадир участка (пресс JL 21 (МАТЕ), пресс КД 2134)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС	
46. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (пресс JL 21 (МАТЕ), пресс КД 2134)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС	

354. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (участок резки и гибы сетки)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС
15. Бригадир участка (АТГ-6)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС
18. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (АТГ-6)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС
25. Бригадир участка (АТГ-12)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС
26. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (АТГ-12)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС
23. Стропальщик	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПСС
<i>Цех первичной обработки №3</i>				
355. Бригадир участка (РІЕММЕ-Н)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №3
356. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (РІЕММЕ-Н)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №3
357. Бригадир участка (РІЕММЕ-Ф)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №3

		Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №3
359. Бригадир участка (PIEMME-F)		Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №3
360. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (PIEMME-G)		Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №3
361. Бригадир участка (PIEMME-S)		Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №3
362. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (PIEMME-S)		Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №3
<i>Доработанный участок</i>					
369. Плотник		Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ДОУ
<i>Цех первичной металла №1</i>					
394. Электрогазосварщик		Химический: Усовершенствовать систему вентиляции. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Уменьшение времени контакта с вредными веществами.	Постоянно	ЦПМ №1
		УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦПМ №1
		Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦПМ №1
1. Бригадир участка (PIEMME-D)		Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №1

2. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (РІЕММЕ-Д)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №1
9. Бригадир участка (RD 659)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №1
10. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок (RD 659)	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №1
345. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №1
<i>Цех первичной обработки металла №7</i>				
375. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №7
376. Электрогазосварщик	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	ЦПМ №7
	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	ЦПМ №7
	Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЦПМ №7
<i>Участок горячего цинкования</i>				
378. Оцинковщик горячим способом	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	Постоянно	УГЦ
379. Оператор автоматических и полуавтоматических линий, станков и установок	Рационализация рабочих мест и рабочей позы. Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	УГЦ
<i>Автобаза</i>				
288. Водитель Скании	Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	Постоянно	Автобаза

		Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Постоянно	Автобаза
387. Водитель Скании		Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Постоянно	Автобаза
388. Водитель Скании		Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Постоянно	Автобаза
389. Водитель Скании		Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Постоянно	Автобаза
390. Водитель Скании		Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Постоянно	Автобаза
391. Водитель Скании		Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Постоянно	Автобаза
392. Водитель Скании		Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Постоянно	Автобаза
393. Водитель Скании		Напряженность: организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности труда	Постоянно	Автобаза
Отдел электроники и автоматики					
397. Инженер-электроник		Шум: при нахождении на участках производства применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ.			Отдел электроники и автоматики
Электротехническая служба					
398. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования		Шум: при нахождении на участках производства применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ.	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	ЭТС
Участок по переработке металлоотходов и обслуживанию ж.д.путей					
399. Монтер пути		Шум: применять средства индивидуальной защиты органов слуха с соблюдением требований охраны труда при производстве работ	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Участок по переработке металлоотходов и обслуживанию ж.д.путей
		Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Снижение тяжести труда		Участок по переработке металлоотходов и обслуживанию ж.д.путей
		Рационализация рабочих мест и рабочей позы.			

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Лебедев Г.Б.
(Ф.И.О.)

Начальник ОПБ

(должность)

(подпись)

Логашова А.М.
(Ф.И.О.)

Начальник ПДО

(должность)

(подпись)

Курильна Е.В.
(Ф.И.О.)