

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «НИИ измерительных приборов – Новосибирский завод имени Коминтерна»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка выполнения
1	2	3	4	5	6
<i>01. П-301</i>					
150-21-1-01.01.00.01. Литейщик на машинах для литья под давлением	Шум: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2021 год		
	Микроклимат: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов зрения	Снижение времени воздействия фактора	2021 год		
150-21-1-01.01.00.03А. Паяльщик	Тяжесть: Разработать производственную инструкцию с описанием режима работы и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год		
150-21-1-01.01.00.04. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Шум: Определить источник шума, провести проверку соответствия паспортным характеристикам, при не соответствии провести ТО или ремонт; Осуществлять контроль за применением СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2021 год		
150-21-1-01.01.00.05. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Шум: Определить источник шума, провести проверку соответствия паспортным характеристикам, при не соответствии провести ТО или ремонт ; Осуществлять контроль за применением СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2021 год		
	Вибрация(лок):	Снижение времени воздействия вибрации	2021 год		
	Тяжесть: Разработать производственную инструкцию с описанием режима работы и отдыха для снижения вредного воздействия	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год		
150-21-1-01.01.00.06. Чистильщик металла, отливок, изделий и деталей	Шум: Определить источник шума, провести проверку соответствия паспортным характеристикам, при не соответствии провести ТО или ремонт ; Осуществлять контроль за применением СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2021 год		

	Вибрация(лок):	Снижение времени воздействия вибрации	2021 год		
	Тяжесть: Разработать производственную инструкцию с описанием режима работы и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год		
150-21-1-01.01.00.07. Металлизатор	Шум: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2021 год		
150-21-1-01.01.00.08А. Электродозосварщик	УФ-излучение: Снизить время нахождения работника во вредных условиях	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021 год		
	Тяжесть: Разработать производственную инструкцию с описанием режима работы и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год		
150-21-1-01.01.00.09А. Электродозосварщик	УФ-излучение: Снизить время нахождения работника во вредных условиях	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021 год		
	Тяжесть: Разработать производственную инструкцию с описанием режима работы и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год		
	Химический: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
150-21-1-01.01.00.10. Электродозосварщик	УФ-излучение: Снизить время нахождения работника во вредных условиях	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021 год		
	Тяжесть: Разработать производственную инструкцию с описанием режима работы и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год		
	Химический: провести настройку работы вытяжной вентиляции; Осуществлять контроль за применением СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
02. П-302					
150-21-1-01.02.00.01А. Гальваник	Химический: Модернизировать систему вентиляции на ванне 1.33	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
	Шум: Разработать производственную инструкцию с описанием режима работы и отдыха	Снижение воздействия шума	2021 год		

150-21-1-01.02.00.02А. Заливщик компаундами	Химический: Модернизировать систему вентиляции, провести настройку работы вытяжной вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
150-21-1-01.02.00.03. Заливщик компаундами	Химический: Модернизировать систему вентиляции, провести настройку работы вытяжной вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
	Шум: Экранирование шумного оборудования	Снижение воздействия шума	2021 год		
150-21-1-01.02.00.04А. Корректировщик ванн	Тяжесть:	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год		
	Химический: Провести настройку работы вытяжной вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
150-21-1-01.02.00.06А. Пропитчик электротехнических изделий	Химический: Провести настройку работы вытяжной вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
03. П-303					
150-21-1-01.03.00.02А. Лудильщик деталей и приборов горячим способом	Микроклимат: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов зрения	Снижение времени воздействия фактора	2021 год		
04. П-304					
150-21-1-01.04.00.02А. Пропитчик	Химический: Провести настройку работы вытяжной вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
150-21-1-01.04.00.03А. Слесарь механосборочных работ (связанных со сваркой)	УФ-излучение: Снизить время нахождения работника во вредных условиях	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021 год		
150-21-1-01.04.00.13. Термист	Химический: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021 год		
150-21-1-01.04.00.14. Электрогазосварщик	Тяжесть: Разработать производственную инструкцию с описанием режима работы и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021 год		
	УФ-излучение: Снизить время нахождения работника во вредных условиях	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021 год		
05. Сл-308					
150-21-1-01.05.00.01А. Ведущий инженер	Шум: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2021 год		
150-21-1-01.05.00.02А. Инженер	Шум: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2021 год		

150-21-1-01.05.00.03А. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Шум: Осуществлять контроль за применением СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2021 год		
150-21-1-01.05.00.04. Водитель автомобиля	Напряженность:	Снижение напряженности трудового процесса	2021 год		
150-21-1-01.05.00.05. Водитель автомобиля	Напряженность:	Снижение напряженности трудового процесса	2021 год		
150-21-1-01.05.00.06. Водитель автомобиля	Напряженность:	Снижение напряженности трудового процесса	2021 год		

Дата составления: 15.04.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по развитию и общим вопросам

(должность)


(подпись)

Тузов Д.А.

(Ф.И.О.)

04.05.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник бюро по охране труда

(должность)


(подпись)

Бомбенко А.В.

(Ф.И.О.)

04.05.2021

(дата)

Заместитель председателя профсоюзного комитета

(должность)


(подпись)

Лаптева А.В.

(Ф.И.О.)

04.05.2021

(дата)

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

1822

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Кульков Владимир Викторович

(Ф.И.О.)

15.04.2021

(дата)