

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
II-303. II-303					
134-22-01000018А. Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2022 г.	Администрация	
134-22-01000019А. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000021А. Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000028. Начальник участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000029. Начальник участка	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000030. Ведущий инженер-конструктор	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000031. Инженер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000032. Инженер (на установках СВЧ)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000033А. Ведущий инженер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000034А. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (на установках СВЧ)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
134-22-01000035А. Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (на установках СВЧ)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация	
Б-802. Б-802					

22-01000001. Маляр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический:	Снижение тяжести трудового процесса	2022 г.	Администрация
П-302. П-302				
22-01000001. Маляр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2022 г.	Администрация
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2022 г.	Администрация
22-01000002А. Прессовщик лий из пластмасс	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия фактора	2022 г.	Администрация
	Химический: Установить местный отсос	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2022 г.	Администрация
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
Сл-308. Сл-308				
22-01000001. Водитель автотранспорта	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2022 г.	Администрация
Уч-317. Уч-317				
22-01000001А. Слесарь-групповальщик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
22-01000003. Термист	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия фактора	2022 г.	Администрация
22-01000004. Заточник	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
Сл-401. Сл-401				
22-01000003А. Контролер ерялов и изделий	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
22-01000004. Контролер иоэлектронной аппаратуры и боров	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2022 г.	Администрация
22-010000011. Контролер иоэлектронной аппаратуры и боров	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
22-010000012. Инженер	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
22-010000013А. Контролер иоэлектронной аппаратуры и боров	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация

134-22-01000014А. Контролер радиоэлектронной аппаратуры и приборов <i>Сл-306. Сл-306</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
134-22-01000002. Электротехник	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение тяжести трудового процесса Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2022 г.	Администрация
<i>Л-403. Л-403</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
134-22-01000001А. Испытатель деталей и приборов <i>Б-502. Б-502</i>	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха, применять СИЗ органов слуха	Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
134-22-01000001. Заведующий складом <i>С-1330. С-1330</i>	Освещение: Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения	2022 г.	Администрация
134-22-01000009. Сварщик на лазерных установках <i>Б-1317. Б-1317</i>	Напряженность: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение напряженности трудового процесса	2022 г.	Администрация
134-22-01000009. Машинист резальных машин	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха	Снижение тяжести трудового процесса Снижение воздействия шума	2022 г.	Администрация
134-22-01000013А. Переплетчик	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Применять СИЗ органов слуха Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение воздействия шума Снижение тяжести трудового процесса	2022 г.	Администрация

Дата составления: 13.10.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по развитию и общим вопросам

(должность)

Тузов Д.А.

(Ф.И.О.)

01.11.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник бюро по охране труда

(должность)

Бомбенко А.В.

(Ф.И.О.)

01.11.2022

(дата)

Членство председателя профсоюзно-
ГО КОМИТЕТА


(подпись)

Лаптева А.В.
(Ф.И.О.)

01.11.2022
(дата)

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

1822
(№ в реестре экспертов)

Кульков Владимир Викторович
(Ф.И.О.)

13.10.2022
(дата)