

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное унитарное предприятие «Федеральный научно-производственный центр «Прогресс» (ФГУП «ФНПЦ «Прогресс»)

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
<b><i>Механосборочный цех № 2</i></b>					
1. Электрогазосварщик	Тяжесть трудового процесса	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно загруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).			
2. Электрогазосварщик	Тяжесть трудового процесса	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно загруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).			
3. Газорезчик	Тяжесть трудового процесса	Чередовать работу с периодами отдыха. В ходе регламентированных перерывов выполнять комплекс физических упражнений по релаксации сильно загруженных мышечных групп (плечевого пояса, верхних конечностей, поясничной области спины, живота, тазового пояса).			
4. Термист 6 разряда	Микроклимат:	Для обеспечения защиты от неблагоприятного воздействия микроклимата соблюдать			

		режим труда и отдыха (при необходимости разработать соответствующий режим труда и отдыха)		
	Химический:	Выяснить причины превышения уровня вредных веществ, довести до ПДК		
5. Термист 5 разряда	Химический:	Выяснить причины превышения уровня вредных веществ, довести до ПДК		
	Микроклимат:	Для обеспечения защиты от неблагоприятного воздействия микроклимата соблюдать режим труда и отдыха (при необходимости разработать соответствующий режим труда и отдыха)		
6. Гальваник 4 разряда	Химический:	Выяснить причины превышения уровня вредных веществ, довести до ПДК		
7. Гальваник 4 разряда	Химический:	Выяснить причины превышения уровня вредных веществ, довести до ПДК		
<i>Отдел технологий печати Дезурная служба предприятия Лаборатория № 220</i>	Мероприятия по улучшению условий труда не требуются			

Дата составления: 19.02.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

Зубарев Г.Н.

(Ф.И.О.)

22.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по  
режиму и безопасности

(должность)

Маглев А.А.

(Ф.И.О.)

12032

(дата)

И.о. начальника отдела управления пер-  
соналом

(должность)

Семкина Т.А.

(Ф.И.О.)

17.03.21

(дата)

Инженер по ОТ и ПП  
(должность)

  
(подпись)

Макарова С.А.  
(Ф.И.О.)

15.03.2021  
(дата)

Председатель ОО ППО  
(должность)

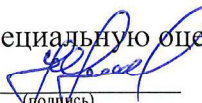
  
(подпись)

Мурзин С.Н.  
(Ф.И.О.)

17.03.2021  
(дата)

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

402  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Кривко Александр Геннадьевич  
(Ф.И.О.)

19.02.2021  
(дата)