

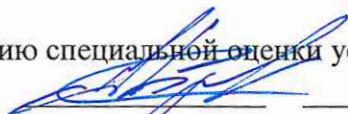
72	Мастер производственного участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да*	Нет	Да
73	Инженер-технолог	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да*	Нет	Нет
74	Гальваник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да*	Нет	Да
75	Гальваник 2 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да*	Нет	Да
76	Гальваник 3 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да*	Нет	Да
77	Лаборант химического анализа	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да*	Нет	Нет
78	Слесарь-ремонтник 4 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да*	Нет	Нет
79	Подсобный рабочий	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Да*	Нет	Нет
	ОТК (Механический цех №8)																						
80	Контролер ОТК 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81	Контролер ОТК	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Теплосиловой участок																						
82	Электрогазосварщик 3 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 15.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)


(подпись)

Бусарев С.Н.

(Ф.И.О.)

28.10.21

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по персоналу

(должность)


(подпись)

Майорова С.М.

(Ф.И.О.)

28.10.21

(дата)

Специалист по охране труда и промышленной безопасности

(должность)


(подпись)

Балк Т.Н.

(Ф.И.О.)

28.10.21

(дата)

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

1330

(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Перевязкина Ольга Михайловна

(Ф.И.О.)

15.10.2021

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «РУСТ-95»

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>Цех покрытий и эластомерных материалов</i>					
<i>Участок покраски</i>					
68. Мастер	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
69. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
70. Маляр	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
71. Подсобный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>Гальванический участок</i>					
72. Мастер производственного участка	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
73. Инженер-технолог	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			

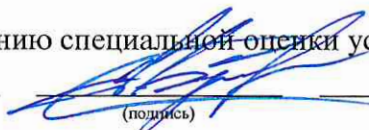
74. Гальваник	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
75. Гальваник 2 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
76. Гальваник 3 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
77. Лаборант химического анализа	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
78. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
79. Подсобный рабочий	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение времени контакта с вредными веществами. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
ОТК (Механический цех №8)					
Теплосилового участка					

Дата составления: 15.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)



(подпись)

Бусарев С.Н.

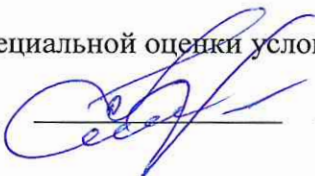
(Ф.И.О.)

28.10.21

(дата)

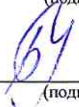
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора по персоналу



Майорова С.М.

28.10.21

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Специалист по охране труда и промышленной безопасности		Балк Т.Н.	15.10.21
_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)

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

_____ 1330 (№ в реестре экспертов)	_____ (подпись)	Перевязкина Ольга Михайловна (Ф.И.О.)	15.10.2021 (дата)
--	--------------------	--	----------------------