

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Омский завод запорной арматуры" (ООО "ОЗЗА")

Наименование структурного подразделения, рабочего места 1	Наименование мероприятия 2	Цель мероприятия 3	Срок выполнения 4	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения 5	Отметка о выполнении 6
Бухгалтерия					
35/з. Бухгалтер	не требуется				
42/с. Бухгалтер	не требуется				
60/з. Бухгалтер	не требуется				
Отдел снабжения					
61/с. Начальник отдела снабжения	не требуется				
Конструкторско-технологический отдел					
62/с. Инженер-технолог	не требуется				
63/с. Начальник отдела	не требуется				
Склад					
64/с. Заведующий складом	не требуется				
65/з. Кладовщик	не требуется				
Отдел главного механика					
66/с. Слесарь-ремонтник	не требуется				
Коммерческий отдел					
67/с. Начальник коммерческого отдела	не требуется				
ОТК					
68/з. Ведущий инженер по качеству	не требуется				
19/с. Контролер ОТК	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
70/с. Контролер ОТК	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
71/з. Контролер ОТК	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	

	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
72/з. Контролер ОТК	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
73/з. Контролер ОТК	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
36/з. Контролер ОТК	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
Отдел логистики					
74/з. Начальник отдела логистики	не требуется				
75/з. Фельдшер	не требуется				
76/с. Водитель автомобиля-экспедитор	не требуется				
Участок погрузочно-разгрузочных работ					
77/с. Плотник	не требуется				
78/с. Подсобный рабочий	не требуется				
Отдел главного энергетика					
79/с. Главный энергетик	не требуется				
23/с. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021г	На усмотрение организации	
80/з. Электромонтер	не требуется				
Юридический отдел					
81/з. Юрисконсульт	не требуется				
Отдел главного сварщика					
83/с. Главный сварщик	не требуется				
Руководство					
84/с. Системный администратор	не требуется				
82/з. Специалист по кадрам	не требуется				
85/с. Начальник производства	не требуется				
86/з. Экономист	не требуется				
87/з. Главный инженер	не требуется				

88/з. Офис-менеджер	не требуется				
Участок антикоррозионного покрытия					
89/с. Слесарь-ремонтник	не требуется				
90/с. Слесарь-ремонтник	не требуется				
91/с. Слесарь механосборочных работ	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
17/с. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021г	На усмотрение организации	
92/с. Маляр	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021г	На усмотрение организации	
43/с. Маляр	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021г	На усмотрение организации	
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
18/с. Пескоструйщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021г	На усмотрение организации	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	2021г	На усмотрение организации	
	Аэрозоли ПФД: Применение средств индивидуальной защиты	Снижение воздействия вредного фактора	2021г	На усмотрение организации	
Цех запорной арматуры					
93/з. Начальник цеха	не требуется				
Участок сборки цеха запорной арматуры					
94/з. Слесарь механосборочных работ (слесарь МСР)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
95/з. Слесарь механосборочных работ (слесарь МСР)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
Участок механической обработки деталей цеха запорной арматуры					
96/з. Мастер участка	не требуется				
97/з. Токарь	Шум: Применение средств звукопогло-	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	

	щения				
98/з. Токарь-карусельщик	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
99/з. Слесарь механосборочных работ (слесарь МСР)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
100/з. Резчик на пилах, ножовках и станках	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
101/з. Фрезеровщик	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
102/з. Токарь-расточник	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
103/з. Токарь-универсал	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
Участок литейный по производству стали цеха запорной арматуры					
69/з. Стерженщик ручной формовки	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2021г	На усмотрение организации	
104/з. Подсобный рабочий	не требуется				
105/з. Подсобный рабочий (выбивщик)	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
106/з. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021г	На усмотрение организации	
107/з. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021г	На усмотрение организации	
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума	2021г	На усмотрение организации	
108/з. Литейщик металлов и сплавов	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2021г	На усмотрение организации	
109/з. Термист	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2021г	На усмотрение организации	
110/з. Литейщик металлов и сплавов	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия фактора	2021г	На усмотрение организации	
Участок сварки цеха запорной					

<i>арматуры</i>					
111/з. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021г	На усмотрение организации	
112/с. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны	2021г	На усмотрение организации	
	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора	2021г	На усмотрение организации	

Дата составления: 29.01.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

начальник производства

(должность)

(подпись)

Иванов Сергей Юрьевич

(Ф.И.О.)

10.01.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

специалист по охране труда и экологии

(должность)

(подпись)

Риц Анастасия Николаевна

(Ф.И.О.)

09.01.2021

(дата)

специалист по кадрам

(должность)

(подпись)

Неменко Мария Владимировна

(Ф.И.О.)

09.01.2021

(дата)

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

2335

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Воробьева Ирина Николаевна

(Ф.И.О.)

29.01.2021

(дата)