

доп. 1022
от 30.12.19г.

8.

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	44	44	-	25	19	-	-	-	-
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	276	276	-	44	232	-	-	-	-
из них женщин	20	20	-	9	11	-	-	-	-
из них лиц в возрасте до 18 лет	-	-	-	-	-	-	-	-	-
из них инвалидов	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Производство автомобильных стартерных аккумуляторных батарей (112)																							
1	Старший мастер по подготовке производства	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Старший мастер в производстве свинцовых аккумуляторов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Мастер в производстве свинцовых аккумуляторов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да

4	Литейщик изделий из свинцовых сплавов (автомат ВИРТЦ)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
5	Литейщик изделий из свинцовых сплавов (автомат КОНКАСТ)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
6	Укладчик-упаковщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
7	Подсобный рабочий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
8	Кладовщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
9	Варщик суспензий	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Сборщик свинцовых аккумуляторов и батарей (1,2,3,4,5,6,7 сборочные линии; ручная пайка выводов, автоматическая пайка выводов)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
11	Паяльщик по свинцу (пайка выводов, одевание крышек)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
12	Сливщик-разливщик (серной кислоты)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13	Машинист мельницы (ИГЛ, УМО, САН ХУАН)	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
14А,15А(14А),16А(14А),17А(14А),18А(14А),19А(14А)	Транспортировщик (на электропогрузчике)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20А,21А(20А)	Транспортировщик (дизельном погрузчике)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
22	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
23	Испытатель-формировщик (формирование аккумуляторных батарей)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
24	Лаборант химического анализа	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Цех по обслуживанию технологического оборудования по производству свинцовых аккумуляторных батарей (№320)																							
25	Старший мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26	Инженер-электроник	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
27	Инженер по метрологии	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

28	Слесарь-ремонтник	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
29	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
30	Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
31	Токарь	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
32	Электрогазосварщик	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
Производство промышленных батарей (111)																							
33	Старший мастер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
34	Мастер в производстве свинцовых аккумуляторов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
35	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
36	Сборщик свинцовых аккумуляторов и батарей (стационарные, вагонные, тяжелой техники, тепловозные, тяговые, мотоциклетные)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
37	Транспортировщик (электропогрузчик)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
38А,39 А(38А)	Транспортировщик (автопогрузчик)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
40	Пошивщик изделий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
41	Литейщик изделий из свинцовых сплавов (мелких изделий)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
42	Литейщик изделий из свинцовых сплавов (токоотводов) (ВИРТЦ, АГАТ, ХАДИ)	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
43	Испытатель-формировщик (загрузка, выгрузка групп; ремонт групп; сушка пластин; батарейное формирование; баковое формирование)	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
44	Разрубщик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	да	да
Технический отдел производства промышленных батарей																							
45	Главный технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

46А,47 А(46А)	Инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Планово-экономический отдел (ПЭО)																							
48	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Отдел материально-технического снабжения (ОМТС)																							
49	Старший кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Энергоцех №200																							
50	Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования (Участок теплоснабжения. Газовая котельная)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
51	Слесарь-ремонтник (Кислородно-компрессорная станция)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
Транспортный цех №220																							
52	Водитель а/м Газ 274711 (фургон)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 17 февраля 2020 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)



(подпись)


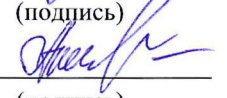
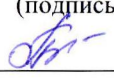
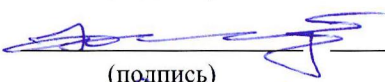
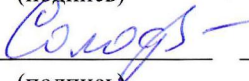
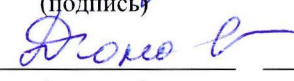
Еникеев С. С.

(ФИО)

20.02.2020г.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Заместитель генерального директора</u> (должность)	 (подпись)	<u>Мумбер Т. Н.</u> (ФИО)	<u>20.02.2020г</u> (дата)
<u>Начальник ООТиЗ</u> (должность)	 (подпись)	<u>Александрова Т. А.</u> (ФИО)	<u>20.02.2020г</u> (дата)
<u>Инженер СПЛ</u> (должность)	 (подпись)	<u>Боганова Л. Н.</u> (ФИО)	<u>20.02.2020г</u> (дата)
<u>Начальник отдела ПБ и ОТ</u> (должность)	 (подпись)	<u>Палецкий С. В.</u> (ФИО)	<u>20.02.2020г</u> (дата)
<u>Председатель профкома</u> (должность)	 (подпись)	<u>Солодовникова Г. М.</u> (ФИО)	<u>20.02.2020г</u> (дата)
<u>Начальник юридического бюро</u> (должность)	 (подпись)	<u>Кононова Д. Н.</u> (ФИО)	<u>20.02.2020г</u> (дата)

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

<u>5184</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Байкова Светлана Евгеньевна</u> (ФИО)	<u>17.02.2020</u> (дата)
--	--	---	-----------------------------