



**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ОПЫТНЫЙ ЗАВОД НИИХИГ"

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.)	408	105	0	7	53	45	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	316	170	0	7	74	89	0	0	0
из них женщин	189	124	0	5	48	71	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	4	0	0	0	0	0	0	0	0

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)	Промышленные назначения (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	
	<b>Экономический отдел</b>																							
281А	Экономист II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
282А (281А)	Экономист II категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Режимно-секретный отдел</b>																							
283	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел разработок</b>																							
	<i>Лаборатория разработок</i>																							
52	Инженер-технолог 2 категории	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

	<i>Сектор промышленных батарей и проектирования оборудования и оснастки</i>																					
284	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет						
285	Заместитель начальника сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет						
286	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет						
218	Токарь	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
219	Фрезеровщик	2	-	2	3.2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел технического контроля</b>																					
240	Контрольный мастер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
239	Контрольный мастер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
242	Контролер в аккумуляторном и элементном производстве	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
243	Контролер в аккумуляторном и элементном производстве	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
247	Контролер в аккумуляторном и элементном производстве	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
246	Контролер в аккумуляторном и элементном производстве	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
245	Контролер в аккумуляторном и элементном производстве	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
	<b>Участок контрольных испытаний и надежности № 1</b>																					
74	Испытатель-формировщик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
74-1	Испытатель-формировщик	2	-	-	3.2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	<b>Производство № 1</b>																					
	<i>Участок № 2 изготовления отрицательных электродов и сепараторов</i>																					
4	Начальник участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
287	Мастер участка	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
6А	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
7А (6А)	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
7-1А (6А)	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
7-2А (6А)	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
7-3А (6А)	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
11А	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
12А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

13А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-1А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-2А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-3А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-4А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-5А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-6А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-7А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-8А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-9А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
13-10А (11А)	Изготовитель сепарации	3.1	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
22	Транспортировщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
	<i>Участок № 3 сборки и формирования аккумуляторов и батарей</i>																						
23	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Старший мастер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
25	Мастер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
26А	Испытатель-формировщик	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
27А (26А)	Испытатель-формировщик	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
28А (26А)	Испытатель-формировщик	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
29	Испытатель-формировщик	2	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
36	Сборщик щелочных аккумуляторов и батарей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
33	Сборщик щелочных аккумуляторов и батарей	3.1	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
40А	Сварщик пластмасс	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
41А (40А)	Сварщик пластмасс	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
42	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
43	Приготовитель растворов и электролитов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да

	Участок № 4 водоподготовки и очистки сточных вод																						
44	Начальник участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
46	Наладчик полуавтоматических установок аккумуляторного производства	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
48	Аппаратчик очистки сточных вод	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	Участок № 5 изготовления положительных электродов																						
50	Начальник участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
51	Мастер	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
53	Приготовитель активных масс	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
54А	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
54-1А (54А)	Намазчик аккумуляторных пластин	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
55	Наладчик полуавтоматических установок аккумуляторного производства	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
55-1	Наладчик полуавтоматических установок аккумуляторного производства	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
56А	Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
56-1А (56А)	Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
56-2А (56А)	Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
56-3А (56А)	Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	3.2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
59	Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
63А	Испытатель-формовщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
64А (63А)	Испытатель-формовщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
65А (63А)	Испытатель-формовщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
65-1А (63А)	Испытатель-формовщик	3.1	-	-	3.2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
66	Приготовитель растворов и электролитов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
67	Транспортировщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет
	Производство № 2																						
90	Прессовщик ЭТИ	3.1	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
95А	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

95-1А (95А)	Токарь	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
97А	Штамповщик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
98-1А (97А)	Штамповщик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
98-3А (97А)	Штамповщик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
98-4А (97А)	Штамповщик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Фрезеровщик	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107А	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
108А (107А)	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
109А	Литейщик пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
110А (109А)	Литейщик пластмасс	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
111	Шлифовщик	2	-	3.1	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
112	Транспортировщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112-1	Транспортировщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Наладчик холодноштамповочного оборудования	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Производство № 3</b>																						
	<i>Участок № 7 спекания пластин положительного электрода и гальванических покрытий</i>																						
117	Начальник участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
118	Мастер	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
119	Мастер участка	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
120	Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
121	Электродчик безламельных аккумуляторов и элементов	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
122	Наладчик полуавтоматических установок аккумуляторного производства	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
126А	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
126-1А (126А)	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
126-2А (126А)	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
129А	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
129-1А (129А)	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
129-2А (129А)	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

129-3А (129А)	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
131	Транспортировщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок № 8 изготовления литиевых источников тока, литья и термообработки																						
133	Сборщик ртутно-цинковых, магниевых и других источников тока	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да
	Ремонтно-монтажная группа																						
160	Слесарь-ремонтник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да

Дата составления: 18.11.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер \_\_\_\_\_ 12.01.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Ведущий специалист по ОТ - председа-  
тель первичной профсоюзной организа-  
ции

\_\_\_\_\_ 12.01.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Начальник ОТЗ

\_\_\_\_\_ 12.01.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Начальник ОК

\_\_\_\_\_ 12.01.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Директор по научной и технической  
работе

\_\_\_\_\_ 12.01.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Директор по производству

\_\_\_\_\_ 12.01.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

Директор по качеству и сертификации

\_\_\_\_\_ 12.01.2025  
(должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)

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

6182 \_\_\_\_\_ 18.11.2025  
(№ в реестре экспертов) (подпись) (фамилия, имя, отчество (при наличии)) (дата)