

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

Наименование организации: Акционерное общество "780 Ремонтный завод технических средств кораблевождения" (АО "780 РЗ ТСК")

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.)	111	111	0	2	0	109	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	111	111	0	2	0	109	0	0	0
из них женщин	3	3	0	1	0	2	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	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>ЦЕХ радиоэлектронного вооружения</b>																							
<b>Производственный участок</b>																							
215A	Регулятор радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

216A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
217A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
218A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
219A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
220A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
221A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
222A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
223A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
224A (215A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

225A	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
226A (225A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
227A (225A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
228A (225A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
229A (225A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственные рабочие																							
230A	Радиомеханик по ремонту радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
231A (230A)	Радиомеханик по ремонту радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
232A (230A)	Радиомеханик по ремонту радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

233A (230A)	Радиомеханик по ремонту радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
234A (230A)	Радиомеханик по ремонту радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
СЕВЕРНЫЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 183034, г. Мурманск, ул. Лобова, д. 4																							
Производственные рабочие																							
235A	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
236A (235A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
237A (235A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
238A (235A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
239A (235A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
240A (235A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

241A (235A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
242A (235A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
243A (235A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
244A (235A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
245A (235A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
246A (235A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
247A (235A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
248A	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
249A (248A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да



257A (248A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 690001, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 143, оф. 78																							
Руководители																							
258	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственные рабочие																							
259A	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
260A (259A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
261A (259A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
262A (259A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
263A (259A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
264A	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

265A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
266A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
267A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
268A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
269A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
270A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
271A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
272A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
273A (264A)	Регулиров- щик радио- электронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет



274A (264A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Электрослесарь по ремонту приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
КАМЧАТСКИЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 683013, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Океанская, д. 98 пом. 16																							
Производственные рабочие																							
276A	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
277A (276A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
278A (276A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
279A (276A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
280A (276A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
281A (276A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

	приборов (АПЛ)																						
282A (276A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
283A (276A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
284A (276A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
285A	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
286A (285A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
287A (285A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
288A (285A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
289A (285A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

- ЗАПАДНЫЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 238520, Калининградская область, г. Балтийск, Морской бульвар, д. 6

Производственные рабочие

290A	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
291A (290A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
292A (290A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
293A (290A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
294A (290A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
295A (290A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
296A (290A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
297A (290A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
298A (290A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

299А (290А)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
300А (290А)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
301А	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
302А (301А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
ЮЖНЫЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 352900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Леднёва д.5, офис 4/10																							
Производственные рабочие																							
303А	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
304А (303А)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
305А (303А)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
306А (303А)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
КРЫМСКИЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 299003, Республика Крым, г. Севастополь, ул. Луначарского, д. 9																							
Производственные рабочие																							

307A	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
308A (307A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
309A (307A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
310A (307A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
311A (307A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
312A (307A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
313A (307A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
314A (307A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
315A (307A)	Регулирующий радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

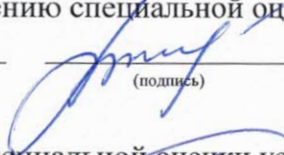
316A (307A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
317A (307A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
КАСПИЙСКИЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР (КРТЦ) - Фактический адрес: 414018, г. Астрахань, ул. Адмирала - Нахимова, д. 16 "А"																							
Производственные рабочие																							
318A	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
319A (318A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
320A (318A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
321A (318A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
322A (318A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
323A (318A)	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
ИНФОРМАЦИОННО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ОТДЕЛ																							
Специалисты																							

324	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
БУХГАЛТЕРИЯ																							
Специалисты																							
325	Специалист по бюджетированию	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 18.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор  
(должность)

  
(подпись)

Шевцов Вячеслав Евгеньевич  
(Ф.И.О.)

29.12.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

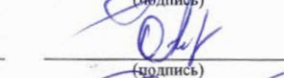
Начальник юридического отдела  
(должность)

  
(подпись)

Хабибулина Лилия Ульфатовна  
(Ф.И.О.)

29.12.2018  
(дата)


Главный бухгалтер  
(должность)

  
(подпись)

Крайнова Елена Александровна  
(Ф.И.О.)

25.12.2018  
(дата)

Специалист по охране труда и экологии  
(должность)

  
(подпись)

Хаткевич Андрей Леонидович  
(Ф.И.О.)

29.12.2018  
(дата)

Председатель профсоюзного комитета №5  
(должность)

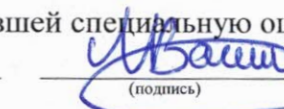
  
(подпись)

Васильева Екатерина Александровна  
(Ф.И.О.)

29.12.2018  
(дата)

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

4713  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Василенко Александр Сергеевич  
(Ф.И.О.)

18.12.2018  
(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "780 Ремонтный завод технических средств кораблевождения" (АО "780 РЗ ТСК")

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>ЦЕХ радиоэлектронного вооружения</b>					
<i>Производственный участок</i>					
215А(216А; 217А; 218А; 219А; 220А; 221А; 222А; 223А; 224А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
225А(226А; 227А; 228А; 229А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Производственные рабочие</i>					
230А(231А; 232А; 233А; 234А). Радиомеханик по ремонту радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>СЕВЕРНЫЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 183034, г. Мурманск, ул. Лобова, д. 4</b>					
<i>Производственные рабочие</i>					
235А(236А; 237А; 238А; 239А; 240А; 241А; 242А; 243А; 244А; 245А; 246А; 247А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
248А(249А; 250А; 251А; 252А; 253А; 254А; 255А; 256А; 257А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>ДАЛЬНЕВОСТОЧНЫЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 690001, г. Владивосток, ул. Светланская, д. 143, оф. 78</b>					
<i>Руководители</i>					
258. Начальник участка	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Производственные рабочие</i>					



259А(260А; 261А; 262А; 263А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
264А(265А; 266А; 267А; 268А; 269А; 270А; 271А; 272А; 273А; 274А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
275. Электрослесарь по ремонту приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>КАМЧАТСКИЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 683013, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Океанская, д. 98 пом. 16</b>					
<i>Производственные рабочие</i>					
276А(277А; 278А; 279А; 280А; 281А; 282А; 283А; 284А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов (АПЛ)	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
285А(286А; 287А; 288А; 289А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>ЗАПАДНЫЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 238520, Калининградская область, г. Балтийск, Морской бульвар, д. 6</b>					
<i>Производственные рабочие</i>					
290А(291А; 292А; 293А; 294А; 295А; 296А; 297А; 298А; 299А; 300А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
301А(302А). Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>ЮЖНЫЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 352900, Краснодарский край, г. Новороссийск, ул. Леднёва д.5, офис 4/10</b>					
<i>Производственные рабочие</i>					
303А(304А; 305А; 306А). Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
<b>КРЫМСКИЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР - Фактический адрес: 299003, Республика Крым, г. Севастополь, ул. Луначарского, д. 9</b>					
<i>Производственные рабочие</i>					
307А(308А; 309А; 310А; 311А; 312А; 313А; 314А; 315А; 316А;	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

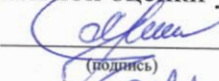
317А). Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов					
<b>КАСПИЙСКИЙ РЕМОНТНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР (КРТЦ) - Фактический адрес: 414018, г. Астрахань, ул. Адмирала - Нахимова, д. 16 "А"</b>					
<i>Производственные рабочие</i>					
318А(319А; 320А; 321А; 322А; 323А). Регулировщик радио-электронной аппаратуры и приборов	Тяжесть: Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 18.12.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор (должность)	 (подпись)	Шевцов Вячеслав Евгеньевич Ф.И.О.	<u>29.12.2018</u> (дата)
-------------------------------------	--	--------------------------------------	-----------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

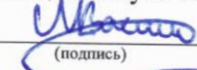
Начальник юридического отдела (должность)	 (подпись)	Хабибулина Лилия Ульфатовна Ф.И.О.	<u>29.12.2018</u> (дата)
--	--	---------------------------------------	-----------------------------

Главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Крайнова Елена Александровна (Ф.И.О.)	<u>25.12.2018</u> (дата)
----------------------------------	--	--	-----------------------------

Специалист по охране труда и экологии (должность)	 (подпись)	Хаткевич Андрей Леонидович (Ф.И.О.)	<u>29.12.2018</u> (дата)
--	--	--	-----------------------------

Председатель профсоюзного комитета №5 (должность)	 (подпись)	Васильева Екатерина Александровна (Ф.И.О.)	<u>29.12.2018</u> (дата)
--	--	--	-----------------------------

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

4713 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Василенко Александр Сергеевич (Ф.И.О.)	<u>18.12.2018</u> (дата)
---------------------------------	--	---	-----------------------------