Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество " Плутон "

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих	Количе (подкла	ество рабочих ссам) услови	к мест и числ й труда из ча	тенность занят исла рабочих г	гых на них ра мест, указанн	ботников по ых в графе 3	классам (единиц)
Наименование		местах				кла	cc 3		
глименование	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	407	407	0	325	80	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	408	408	0	326	80	2	0	0	0
из них женщин	67	67	0	40	27	0	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

							Класс	ы (подк	лассы) у	условий	труда					усло-	усло-	труда	і опла- т)	CTb	IBIC)	пита-	ние
Индивиду- альный номер рабочего места	Профес- сия/долж- ность/специ- альность ра- ботника	химический фактор	биологический фактор	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 про- цесса	Итоговый класс (подкласс) ус. вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты т (да,нет)	Ежегодный дополнительный ог чиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительно рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пл ние (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
										Учас	ток исп	ытаний	и армир	овки									
1A -	Мастер 1 группы	-	-	-	3.1	- :	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
1-1A (1A)	Мастер 1 группы	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-		2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Инженер- технолог 3 категории		-	-	-	-		-	-	-	•	-	-	•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заливщик компаундами 4 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	-		-	-	-	-	2	-	3.1	1	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

4A	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2		-	3.1	-	* *	-	-	-	-	-	-	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
4-1A (4A)	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-		-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
4-2A (4A)	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2	-	-	3.1	•	-	-	-	-	Ä	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-3A (4A)	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2	-	÷	3.1	-	-	-	-		-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-4A (4A)	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	÷	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4-5A (4A)	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2	-		3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5A	Монтажник- установщик внешней ар- магуры 4 раз- ряда	3.1		•	2	-	-	-		1-	-			2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
5-1A (5A)	Монтажник- установщик внешней ар- матуры 4 раз- ряда	3.1	1	÷	2		16.	70			(4)	-	-	2		3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
5-2A (5A)	Монтажник- установщик внешней ар- матуры 4 раз- ряда	3.1		(-	2	e		1,		-	(#)		-	2	.=	3.1	ž.	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
5-3A (5A)	Монтажник- установщик внешней ар- матуры 4 раз- ряда	3.1	-	· ·	2		250	-	(#J)	-		-	-	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
- 6	Окрасчик деталей и приборов 4 разряда	3.1	3	-	-	-			2		-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

Маркировщик деталей 7A 3.1 3.1 2 3.1 Да и приборов 1 Нет Нет Да Нет Нет разряда Маркиров-7-1A щик деталей 3.1 3.1 2 3.1 Да Нет -Нет и приборов 1 Да Нет Нет (7A) разряда Начальник 8 3.1 2 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет участка Магнитный участок Инженер-9 технолог 2 3.2 3.2 _ Да Да Нет Нет Нет Нет категории Сборочный цех Участок монтажа Мастер 1 10 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет группы Испытатель деталей и 11 3.1 2 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет приборов 4 разряда Испытатель деталей и 12 2 3.1 2 3.1 Да Нет Нет Нет Нет Нет приборов 5 разряда Контролер деталей и 13A 2 2 -2 Нет Нет -Нет Нет Нет Нет приборов 4 разряда Контролер 13-1A деталей и 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет (13A)приборов 4 разряда Монтажник-14 вакуумщик 5 3.1 2 2 2 2 3.1 Да Нет -Нет Да Нет Нет разряда Монтажник-15A вакуумщик 4 3.1 2 2 2 2 3.1 Да Нет • Нет Да Нет Нет разряда Монтажник-15-1A вакуумщик 4 3.1 2 2 2 2 3.1 Да Нет (15A)Нет Да Нет Нет разряда Монтажник-15-2A вакуумщик 4 3.1 2 2 -2 2 3.1 Да (15A)+ Нет Нет Да Нет Нет разряда

15-3A (15A)	Монтажник— вакуумщик 4 разряда	3.1	-		2	-	-	8 .	¥	-		-	2 .	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	. Да	Нет	He
16	Отжигаль- щик-вакуум- щик 4 раз- ряда	2	-	-	2	-	-	-	_	-	2	-	_	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
17	Отжигаль- щик-вакуум- щик 5 раз- ряда	2	() , 	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
18	Сварщик на лазерной установке 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	_	-	-	2	_	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Hen
19A	Сварщик ЭВП 4 раз- ряда	2	-	-	2	-	-	2	-	3.1	2	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Hen
19-1A (19A)	Сварщик ЭВП 4 раз- ряда	2	-	12	2	-	2	2	-	3.1	=	-	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
19-2A (19A)	Сварщик ЭВП 4 раз- ряда	2		-	2	-	2	2	_	3.1	_	-	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
19-3A (19A)	Сварщик ЭВП 4 раз- ряда	2	-	-	2		2	2	_	3.1		-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
19-4A (19A)	Сварщик ЭВП 4 раз- ряда	2			2	-	-	2	-	3.1	_	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
19-5A (19A)	Сварщик ЭВП 4 раз- ряда	2		-	2	-		2	-	3.1	nu-	-	2	2	2	3.1	20	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
19-6A (19A)	Сварщик ЭВП 4 раз- ряда	2	•	-	2	-	-	2	7.4	3.1	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
19-7A (19A)	Сварщик ЭВП 4 раз- ряда	2		-	2	-	-	2	:-	3.1	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
20	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 4 разряда	*		2	2	-	2	-	-	-	240	=	2	2	2	2	ž	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Травильщик 5 разряда	3.1	-	-,	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	발	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да

22A	Откач лик-ва- куум цик 4 раз тяда	-	-		3.1	-	-	2	•	-	-	-	-	2	-	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22-1A (22A)	Откач тик-ва- куум цик 4 раз тяда		-		3.1	-		2	-	-	-	-	2	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22-2A (22A)	Откач тик-ва- куум цик 4 раз тяда	-	-		3.1			2		-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22-3A (22A)	Откач тик-ва- куум цик 4 раз тяда		-		3.1	-	•	2	-		-	-	-	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22-4A (22A)	Откач лик-ва- куум цик 4 раз ряда			•	3.1	-	1	2	(*)	-			-	2	-	3.1	•	, Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22-5A (22A)	Откачлик-ва- куум цик 4 раз ряда		9	-	3.1	2		2	-	-		*	-	2	-	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22-6A (22A)	Откач лик-ва- куум цик 4 раз ряда	-		-	3.1	-	1	2	-		-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
22-7A (22A)	Откачлик-ва- куум цик 4 разряда		300	82	3.1	<u>~</u>	(#)	2		-	-	•		2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
								Marketon Mc	<i>ya</i>		Катод	ный уча	сток										Т .
23	Инженер- технолог 3 категории	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24A	Алундиров- щик 4 раз- ряда	3.1	2	2	2	-	-	-		-	•	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
24-1A (24A)	Алундиров- щик 4 раз- ряда	3.1	-	-	2	-	(i=	-	-	-		-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
25	Монтажник- вакуумщик 6 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	•	¥(-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Hen
26A	Отжигаль- щик-вакуум- щик 4 раз- ряда	3.1	-	-	2	-	-		-	-	-	2	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
26-1A (26A)	Отжигаль- щик-вакуум- щик 4 раз-	3.1	-	-	2	-	-	-				2	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Hen

26-2A (26A)	Отжигаль- щик-вакуум- щик 4 раз- ряда	3.1	-	-	2 ·	-	-	-		-		2	2	2.	.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	He
26-3A (26A)	Отжигаль- щик-вакуум- щик 4 раз- ряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	He
27	Оксидиров- щик-вакуум- цик 4 раз- ряда	3.1	-	2	2	•		-		-	8	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
					40-					От,	деление	стекла и	керами	ки									
28	Инженер- технолог 1 категории	2	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	ĕ	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29A	Контролер деталей и приборов 4 разряда	-			2	-	-	-	-	•		-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29-1A (29A)	Контролер деталей и приборов 4 разряда	-		-	2		-	-	*	-	-		2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Литейщик радиокера- мики и фер- ритов 5 раз- ряда	2	<u>.</u>	-	3.1			-	-	-	-	-		2	¥	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31A	Металлиза- тор 4 разряда	2		3.1	2	-		-	-	-		-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
31-1A (31A)	Металлиза- тор 4 разряда	2	-	3.1	2	-		-	-	-		-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
31-2A (31A)	Металлиза- тор 4 разряда	2	-	3.1	2	-		-		-	-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
32A	Шлифовщик изделий электронной техники 4 разряда	2	•	2	3.1	-	3 . €4	2	-	-		-	2	2	2	3.1	L	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
32-1A (32A)	Шлифовщик	2	•	2	3.1	-		2	-	2	•	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
32-2A (32A)	Шлифовщик изделий	2	-	2	3.1	-	_	2	-		-	-	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

								(21		
	электрэнной техн іки 4 раз зяда																111 111						
32-3A (32A)	Шлифэвщик изд∢лий электгэнной техн ки 4 раз т яда	2	-	2	3.1	15	-	2		343		-	2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
					177				Учас	сток пай	ки МКУ	и стекл	юдувны	х опера	ций								
33	Отжыгаль- щик-вакуум- щик радиоке- рамик⊯ 5 раз- ряда	2	-	-	2	-		-	-	-	-	2	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
				**							Отделен	не техн	ологии										T
34A	Инж∢нер- технолог 1 кате г ории		-	: * :	-	-	-	-	-	-	-	÷	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34-1A (34A)	Инженер- технолог 1 кате∎ории	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		-	-	-	2	02 4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35A	Инженер- технолог 2 категории	-	-	-	-	-		-	-	ě		-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35-1A (35A)	Инженер- технолог 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36A	Инженер- технолог 3 категории	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36-1A (36A)	Инженер- технолог 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 18	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										Произво	дствен	ю-диспе	тчерски	ий отдел									т—
37	Контролер по учету спец. продукции 5 разряда	:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::	-		-	•		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Транспорти- ровщик 5 разряда	2	-	-	2	-	11 7 1		-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
-											Цех сер	ийных ,	цеталей		Т	1							T
39	Мастер 1 группы	-	-	-	-	-	(L)	-	-	-	-	: - :	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

40A	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	-	4	2	2		(+ 4)	-		-	-		2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-1A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда			2	2	-	•	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-2A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	1	-	2	2	•	-	-	•	-	-	-	2	2	2	2	(-)(Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-3A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	-	-	2	2		-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-4A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда		-	2	2		14	-	-	-	-	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-5A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	5.	-	2	2		•	-	-	-	-	-	2	2	2	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-6A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	* 0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-7A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	-	-	2	2	-	7.		-	-	-	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-8A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	-	-	2	2	-	-		-	-	-	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40-9A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	-		2	2	-	8	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40- 10A (40A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 5 разряда	-	-	2	2	2	-	-	•	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41A	Токарь 5 раз- ряда	-	%=:	2	2	-	-	2	2	(# S	-	-	2	2	2	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-1A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	-		2	2	•		2	2	-	2	<u>'</u>	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

								(_	
41-2A (41A)	Токар 15 раз- ряца	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	74	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Нет
41-3A (41A)	Токар 15 раз- ряда	-	- ,	2	2	-	-	2	2		(c .,	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-4A (41A)	Токар 1 5 раз- ряда	-	-	2	2	2	-	2	2	2	82	(43 H)	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-5A (41A)	Токар в 5 раз- ряца)=)	-	2	2	-	-	2	2	-		3	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-6A (41A)	Токар з 5 раз- ряца	-	2	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-7A (41A)	Токар в 5 раз- ряца	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-		2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-8A (41A)	Токаръ 5 раз- ряда	-	-	2	2		-	2	2	-	*	•	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41-9A (41A)	Токаръ 5 раз- ряда		=	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 10A (41A)	Токаръ 5 раз- ряда	-		2	2	-	(=)	2	2	-	-	•	2	2	2	2	a	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 11A (41A)	Токаръ 5 раз- ряда	*		2	2	-	•	2	2	-			2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 12A (41A)	Токаръ 5 раз- ряда	-	-	2	2		•	2	2	7.5	.	•	2	2	2	2	u	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 13A (41A)	Токарь 5 раз- ряда			2	2	-		2	2		ā	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 14A (41A)	Токаръ 5 раз- ряда		-	2	2	-		2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 15A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	-	-	2	2	-		2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 16A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	•	-	2	2	-	(5)	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 17A (41A)	Токарь 5 раз- ряда		-	2	2	-	1 -	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 18A (41A)	Токарь 5 раз- ряда		-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	2	2	2	2	:#0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 19A (41A)	Токарь 5 раз- ряда		-	2	2	3	-	2	2	84		2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

																			<u> </u>				
41- 20A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	1		2	2	-	-	2	2		-	-	2.	2	2	.2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 21A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	2		2	2		-	2	2	-	2	4	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 22A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 23A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	2	-	2	2	-		2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 24A (41A)	Токарь 5 раз- ряда		-	2	2		•	2	2	-	-	-	2	2	2	2	(#)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 25A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	1		2	2	-	•	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41- 26A (41A)	Токарь 5 раз- ряда	*		2	2		*	2	2	-	-	-	2	2	2	2	190	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42A	Токарь 6 раз- ряда		-	2	2	-	-	2	2	-	0-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-1A (42A)	Токарь 6 раз- ряда		-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-2A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	•	-	2	2	-	2	2	2	2.5	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-3A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	•	-	2	2	-	-	2	2	10.70	-		2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-4A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-5A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	(2)	-	2	2	120	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-6A (42A)	Токарь 6 раз- ряда		-	2	2	-	. 5	2	2	-	-	-	2	2	2	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-7A (42A)	Текарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-	*	2	2		-	-	2	2	2	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-8A (42A)	Текарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	2	2		1 2	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42-9A (42A)	Текарь 6 раз- ряда		-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 10A (42A)	Текарь 6 раз- ряда		-	2	2	=	-	2	2		-	•	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 11A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

42- 12A (42A)	Токары 6 раз- р <i>з</i> да		-	2	2		-	2	2		-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 13A (42A)	Токар•і 6 раз- р <i>з</i> да	•		2	2			2	2	•	*		2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 14A (42A)	Токары 6 раз- р <i>з</i> да	•	-	2	2	-	-	2	2	(4))	-	(A)	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 15A (42A)	Токары 6 раз- р <i>з</i> да		-	2	2	-	•	2	2	-	-	•	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 16A (42A)	Токары 6 раз- р <i>з</i> да	•		2	2	-		2	2	•	•		2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 17A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-) 	2	2	ŧ			2	2-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 18A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	2	2			-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 19A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	-	140	2	2	-	-	2	2		-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 20A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-		2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42- 21A (42A)	Токарь 6 раз- ряда	_	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43	Токарь 7 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44A	Транспорти- ровщик 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	_	(=)	. *	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44-1A (44A)	Транспорти- ровщик 4 разряда	-	-		-	-	2	-	-	-	- ,	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
								У	часток о	станков	с ЧПУ і	в состав	е Цеха с	ерийны	х детале	ей T							-
45A	Наладчик- оператор станков с ЧПУ 5 раз- ряда	-	-		2	-	-	2	2	-		•	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45-1A (45A)	Наладчик- оператор станков с	-	_	+ =	2	-		2	2		-			2	-	. 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	ЧПУ 5 раз- ряда																100						
45-2A (45A)	Наладчик- оператор станков с ЧПУ 5 раз- ряда	-	-	(-)	2	•	-	2	2		-	-	-	2	8	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46A	Наладчик- оператор станков с ЧПУ 6 раз- ряда		-	-	2	в.		2	2	-	-	Ē		2.	÷	2	146	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46-1A (46A)	Наладчик- оператор станков с ЧПУ 6 раз- ряда			25	2	-		2	2	-	-	-	-	2	=	2	·	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46-2A (46A)	Наладчик- оператор станков с ЧПУ 6 раз- ряда	-	-	-	2	-	o - s	2	2	-	-	-	1.51	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47A	Оператор станков с ЧПУ 4 раз- ряда	-	•	-	2			2	2	-	-	-	-	2	-	2	· ·	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47-1A (47A)	Оператор станков с ЧПУ 4 раз- ряда	-	-	2	2		9 <u>8</u> 9	2	2	-	-	-	-	2		2	ш	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47-2A (47A)	Оператор станков с ЧПУ 4 раз- ряда	-	-	-	2	•	3 F	2	2	-	-	-	•	2	-	2	(E.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47-3A (47A)	Оператор станков с ЧПУ 4 раз- ряда	-	-	-	2		14	2	2	-	-	-	•	2		2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47-4A (47A)	Оператор станков с ЧПУ 4 раз- ряда	-			2	-		2	2	-	-	5	•	2	4	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47-5A (47A)	Оператор станков с ЧПУ 4 раз- ряда	-	: 4 1	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Наладчикопералор холодноштам-48A 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет повочного обор удования 5 тазряда Налалчикопералор хо-48-1A лодноштам-2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет (48A)повочного оборудования 5 разряда Наладчикоператор хо-48-2A лодноштам-2 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет (48A) повочного оборудования 5 разряда Отжигаль-2 49A щик 4 раз-3.1 3.1 3.1 _ Да Нет Нет Нет Нет Нет ряда Отжигаль-49-1A щик 4 раз-2 3.1 3.1 -3.1 _ Да Нет Нет Нет Нет Нет (49A) ряда Отжигаль-49-2A щик 4 раз-2 -3.1 _ 3.1 3.1 _ Да Нет Нет Нет Нет Нет (49A) ряда Резчик ме-2 50A 2 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет талла 50-1A Резчик ме-2 2 2 2 2 2 _ Нет Нет Нет Нет Нет Нет (50A) талла 50-2A Резчик ме-2 2 2 2 2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет (50A) талла Слесарь-инструменталь-51A 2 2 2 -2 Нет Нет Нет Нет Нет Нет щик 5 разряда Слесарь-ин-51-1A струменталь-2 2 2 2 Нет Нет --Нет Нет Нет Нет (51A) щик 5 разряда Штамповщик 52A 2 2 2 -Нет Нет Нет Нет Нет Нет 4 разряда 52-1A Штамповщик 2 2 Нет -Нет Нет Нет Нет Нет (52A) 4 разряда 52-2A Штамповщик 2 -2 2 Нет Нет Нет Нет Нет Her (52A) 4 разряда

																_						_	_
52-3A (52A)	Штамповщик 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-4A (52A)	Штамповщик 4 разряда	: .	-	-	2	-	(0	-	-	-	(=)	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-5A (52A)	Штамповщик 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-		-	-	-	2	+	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52-6A (52A)	Штамповщик 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										Цех	электро	эрозион	ных ста	нков	Y	***		W	ν				
53	Наладчик- оператор станков с ЧПУ 5 раз- ряда	•	34	•	2	-	-	-	-	-	-	,	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54A	Электроэро- зионист 4 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	. 	-	-	2	-	2	=	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-1A (54A)	Электроэро- зионист 4 разряда	-		-	2	×	-		-	7.	178	-	-	2	-	2	7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-2A (54A)	Электроэро- зионист 4 разряда	-		-	2	-	-	-	-	-	-	5	-	2	-	2	÷	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-3A (54A)	Электроэро- зионист 4 разряда	-	-	-	2	-	-	. =	-			-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-4A (54A)	Электроэро- зионист 4 разряда	-	-	-	2	-	-	=	•	5		-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-5A (54A)	Электроэро- зионист 4 разряда	•	-		2		-	ä	-		*		•	2	-	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-6A (54A)	Электроэро- зионист 4 разряда		-	-	2	9	-	-	-	-	-	-	•	2	-	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54-7A (54A)	Электроэро- зионист 4 разряда			-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	3 - 2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
								,			Техноло	гически	й отдел										
55	Ведущий ин- женер-техно- лог	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56A	Инженер- технолог 1 категории	2	(4)	-	*	*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

 \bigcirc

			4	and the second				(- (
56-1A (56A)		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56-2A (56A)		-	23 -	-	-	-	-	(2)	-	-		-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56-3A (56A)	Инженер- технолог 1 кателории	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56-4A (56A)	Инжинер- технолог 1 категории	-	-	-	-		-	-	-	-	-	5	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Кладовщик по инстру- менту	-	-	-	-	-	2	-	ä	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										Бюре	о технич	еского	обеспеч	ения									
58	Слесарь-ре- монтник 4 разряда	-	-	-	2			-	-	-	-	4	-	2	-	2	18 18	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	1		_		_				. И	нструм	ентальн	-констр	укторск	кое бюр)								
59	Инженер- конструктор	-	-	2	-	-	-	-	-	1.	-	•	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Инженер- конструктор 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
61	Инженер- конст р уктор 2 категории	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	- ,	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			•							1	Сонстру	KTODCKU	й отпец										
62	Ведущий ин- женер-кон- структор	-	5		-		•		-	(#0	-	-	-	-	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Инженер- конструктор 1 категории	i -	-	-	-	-		r			×	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
									Te	хнологи	ческий	сектор м	иеханоо	бработк	и								
64A	Ведущий ин- женер-техно- лог	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64-1A (64A)	Ведущий ин- женер-техно- лог	*	-	•	-	-		-			-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64-2A (64A)	Ведущий ин- женер-техно- лог	-	-	-	<u>u</u>	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

																							T
64-3A (64A)	Ведущий инженер-техно-	•	-		-,	-		- 1	-	<u>a</u>	-	2			-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64-4A (64A)	Ведущий ин- женер-техно- лог						•	-	-	-	-	-	181	-		2	*	Нет	Нет	Нет	Нет -	Нет	Нет
64-5A (64A)	Ведущий ин- женер-техно- лог		-			•	•	-	-		-	-	-		-	2	н	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
64-6A (64A)	Ведущий ин- женер-техно- лог	-	-	-		9	•	-	-	-	-	-	-	-		2	ā	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
64-7A (64A)	Ведущий ин- женер-техно- лог	-	•	-	-	_	•	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
										Техн	ологиче	еский се	ктор сбо	рки									Т
65	Инженер- технолог 1 категории	_		-	-	-	(-	-	(#)	-	-	-	-	-	ū	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
66	Инженер- технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
67	Инженер- технолог 2 категории	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	<u>.</u>	2	140	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
68	Инженер- технолог 2 категории	*	-	-	-	-	-	:5:			•	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	nater opini							10		Отде.	л технич	неской д	окумен	гации									T
69A	Инженер	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
69-1A (69A)	Инженер	=	841	-	-	-	-	: * :	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	1		_		_					— ц	ех прец	изионнь	Т					-22					**
70	Кладовщик 4 разряда	-	-	-	-	-	-		-	- Уча	-	-	ных дет	2 алей	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
71A	Фрезеровщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	15	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
71-1A (71A)	Фрезеровщик 3 разряда	-	-	2	2	-	-	2	2	1941	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
72A	Фрезеровщик 5 разряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
72-1A (72A)	Фрезеровщик 5 разряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
72-2A (72A)	Фрезеровщик 5 разряда	-	-	2	2	11.50	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	8#0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
								()														

Нет Нет Нет Нет 72-3A Фрезетовщик 2 Нет Нет 2 2 2 2 2 5 расряда (72A)Нет Шлифэвщик 2 Нет Нет Нет Нет Нет 2 2 2 2 73 4 ра=ряда Слесарь-ин-Нет Нет Нет Нет Нет 2 Нет струм «нталь-2 2 2 74A 2 щик ∤ разряца Слесарь-ин-Нет Нет Нет Нет 74-1A струм €нталь-2 2 Нет Нет _ 2 2 2 (74A) щик ∤ разряда Слесарь-ин-Нет Нет 2 Нет Нет Нет Нет струм €нталь-2 -2 2 2 75 щик 5 разряда Слесарь-ин-Нет Нет Нет Нет Нет Нет струм €нталь-2 2 -2 2 2 76 щик 6 разряда Наладчик фрезерного Нет Нет Нет 2 2 Нет Нет Нет 2 2 2 77 обрабатывающего центра Наладчик Нет Нет Нет Нет Нет 2 Нет станков с 2 -2 78 ЧПУ 6 разряда Нет Нет 2 2 -Нет Нет Нет Нет Токаръ 4 раз-2 2 2 2 2 2 79 ряда Нет Нет Нет Нет Нет Токарь 6 раз-2 2 2 2 -Нет 2 2 2 2 80A ряда Нет Нет Нет 2 Нет Нет Нет Токарь 6 раз-2 80-1A 2 2 2 2 2 2 (80A) ряда Нет Нет 2 Нет Нет Нет 80-2A Токарь 6 раз-2 2 2 Нет 2 2 2 2 (80A) ряда Нет Нет Нет Нет Нет 80-3A Токарь 6 раз-2 2 2 2 -Нет 2 2 2 2 (80A) ряда Нет Нет Нет Нет Нет Нет Токарь 6 раз-2 2 80-4A 2 2 2 2 2 2 (80A) ряда Нет Нет Нет Нет Нет Токарь-рас-2 2 2 2 . Нет 2 2 2 . 2 81 точник 4 Нет Нет Шлифовщик 2 Нет Нет Нет Нет 2 -2 2 2 82A 6 разряда Нет Нет Нет Нет Шлифовщик 2 Нет 82-1A 2 Нет 2 2 2 6 разряда (82A)

82-2A (82A)	Шлифовщик 6 разряда	-		-	2	8	•	2	2	-	Na.		-	2	· ·	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83	Шлифовщик сухим спосо- бом 5 раз- ряда	-	7	3.1	2	2	2	1	2	-	-	-		2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
		7/1		- 6					Лабо	оратори	я радиот	гехничес	ского об	орудова	кин								
84	Ведущий ин- женер-элек- троник			1	-	2,		1	-	2	_	-	(-)	•	12	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Инженер- технолог 1 категории	-	-	-	-	-	120 J	3	-	2	-	-	7-2	-	¥	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Инженер- технолог 2 категории	1981	-	(-	-	-			-	-	-	-		•	1	2	ı	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Инженер- электроник 2 категории	-	-		-	-	•		-	-	-	-			÷	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Инженер- конструктор	-	-		.=.	-	-	Ē		-	-	-	-			2	146	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Монтажник радиоэлек- тронной ап- паратуры и приборов 4 разряда	2		2	-		7 -			-	-	=	2	2	2	2	3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Монтажник радиоэлек- тронной ап- паратуры и приборов 5 разряда	2		-	-		-: ((= (-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
						1	Отд	ел авто	рского н	надзора	и инжен	ерного	сопрово	кдения	изготов	ления Л	БВ						
												ратория											
91	Ведущий ин- женер	-	-	-		-	-	-	- / - /	-	-	-	-	· .	7.	2	5	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92A	Инженер 1 категории	-		-		-	•	-	-	-	11/240	-	-	-	4	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92-1A (92A)	Инженер 1 категории		-		-		•	-	-	-	-	-	-	-	•	2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93	Инженер- технолог 1 категории		-	ä	-	3	-	-	-	1 2	-	¥	-		-	2	¥ _	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
							Отдел а	вторско	го надз	ора и ин			овожде	ия изго	товлени	я магне	тронов						To the second
						*					Лабо	ратория	№01										

								maril 100 marin															
94	Инж⊂нер- техн<лог 1 кате ∎ории	-		-/	-	-	÷		-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	кателории										Лабор	атория.	№02										
95	Ведуштий ин- женер	_	-	-	-	-	-	-	-	15	-		-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	жолор	-							Цех	автома	тизиров	анной о	бработи	и детал	ей								_
	Наладчик																						
96	станков с ЧПУ 5 раз- ряда		-	*	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
97	Наладчик станков с ЧПУ 7 раз- ряда	-	948	-	2	-	-	-			-		-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
98	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 6	•	-	2	2	-	-	2	2	1	-		2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
99	раз уяда Токарь-рас- точни г 7 раз- ряда	-		2	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
100	Токарь-рас- точник 6 раз- ряда	-	2	2	2	4	-	2	2	-	•	•	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	рида				_					Участ	ок обра	батывак	ощих це	нтров		S117							_
101	Наладчик станков с ЧПУ 6 раз-	-	-	-	2	-	-		-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
102	ряда Наладчик станков с ЧПУ 7 раз-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
103	ряда Наладчик станков с ЧПУ 7 раз-	-	121	-	2	-		-	-	A#.	-	2	-	2	-	2	/# I	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
	ряда								1	Отле	еление с	пецман	иностро	ения	-						SV		
								-	Vuac	ток сбор	ки рали	отехнич	еского	оборудо	вания								
104	Заместитель начальника отделения - начальник участка	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F

105	Инженер- технолог 1 категории	•	-	-	-	-	×	1-11	-	_	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	. Нет	Нет
106A	Инженер- электроник 1 категории			-	-	-	-	-	-	-	٠.	-	. *	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
106- 1A (106A)	Инженер- электроник 1 категории	•	•		-	-	-	-	-	-			-	-		2	:=::	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
107	Оператор станков с ЧПУ 4 раз- ряда			-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
108	Кладовщик 4 разряда	-	-	-	-	-	-		-	١.	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109A	Монтажник РЭА 4 раз- ряда	2	•	-	-	40.	, ē.	ī	•	2		2	2	2	2	2	7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
109- 1A (109A)	Монтажник РЭА 4 раз- ряда	2	-	•	-		•	180	-	2	-	2	2	2 .	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
110	Монтажник РЭА 5 раз- ряда	2	-		-		-		-	2	-	2	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111A	Слесарь- сборщик РЭА 5 раз- ряда	2			-		-		-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
111- 1A (111A)	Слесарь- «борщик РЭА 5 раз- ряда	2	-		-	-	-		12	2	-	2	2	2	2	2	8	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										Лабор	атория:	электро	борудо	вания								*	
112	Ведущий ин- женер-про- граммист		-	•	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	14	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113A	Ведущий ин- женер-элек- троник		-	*	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113- 1A (113A)	Ведущий ин- женер-элек- троник	-	-	-	_	-		1.	-	-	-	-	(= C_	2	-	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
114	Наладчик ТО 6 разряда	. 	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

 \bigcirc

	Ведуцый ин- женер-техно-	-		2		_	_	-	-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
113	л∢г								_					-									
116	Налацчик стан юв с ЧПУ ∣раз- ряца	.m.(-	ē	2	-	-	-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
117	Слесарь ме- ханос бороч- ных работ 3 разтяда	-	-	2	2		-	2	2	•	•	-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118A	Слесарь ме- ханос (ороч- ных работ 4 раз јяда	-		2	2	-	-	2	2	-		5	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
118- 1A (118A)	Слесарь ме- ханос бороч- ных рібот 4 раз іяда	-	-	2	2	-	-	2	2	2 4	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
119	Слесарь- электромон- тажних 7 раз- ряда	-	-	-	-		•	•	•		-	-	=	2	Ē	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120A	Слекарь- электромон- тажнит 5 раз- ряда	-	-		-	_		-	-		-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120- 1A (120A)	Слесарь- электромон- тажник 5 раз- ряда	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
120- 2A (120A)	Слесарь- электромон- тажник 5 раз- ряда	-	-	-		-	-	-	,-	-	-	-	•	2	-	2	* 0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
121	Слесарь- электромон- тажник 4 раз- ряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
122A	Токарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-		-	2	2	2	2	- 12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
122- 1A (122A)	Токарь 6 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	-
123	Токарь 7 раз- ряда	-	-	2	2		-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не

124A	Наладчик ТО 5 разряда	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124- 1A (124A)	Наладчик ТО 5 разряда	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	+	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124- 2A (124A)	Наладчик ТО 5 разряда	-	-	-	2	-		2	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124- 3A (124A)	Наладчик ТО 5 разряда	-	-	-	2	-	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124- 4A (124A)	Наладчик ТО 5 разряда	I	•	-	2	-)	-	2	2	2	-	2	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
124- 5A (124A)	Наладчик ТО 5 разряда		•	=	2	-	•	2	2	2	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125A	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 3 разряда		-	2	2		-	2	2	-	-	2	-	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125- 1A (125A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 3 разряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	- 1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
125- 2A (125A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 3 разряда	5	-	2	2	-	-	2	2	-	255	2		2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126A	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 4 разряда	ı.	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126- 1A (126A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 4 разряда	-	-	2	2	-	•	2	2	-	 .	2	185	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126- 2A (126A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 4 разряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2		2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
126- 3A (126A)	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 4 разряда	-	.5	2	2	-	-	2	2			2	:*:	2	5	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

_		_	_			200		((1							
127A	Слесавь ме- ханосіороч- ных рібот 5 разіяда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	_	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127- 1A (127A)	разряда	-	-	2	2	-	-	2	2		-	2	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
127- 2A (127A)	разрада	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
128	Слесарь ме- ханосбороч- ных работ 6 разреда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	2	141	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		_						<i>y</i>	Инно	вацион	ный нау	чно-обр	азовате	льный ц	ентр								
129	Директор ин- новацион- ного научно- образова- тельного центра	-	-	_		-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	. 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
		2002								()yuasua	этепци	ій центр										
130	Начальник образова- тельного центра	-	-	-	_	2	•	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
131A	Методист	-	-	-	-	-	-		-	-	- 2	-	-	-		2		**					
131- 1A (131A)	Методист	*	-	-	-	×		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
										Vuacro	NK BCHON	/OFOTO II	ьных де	ma mak					<u></u>				
132	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
133	Методист	-	-	-	-			-	-	-	-	-	12	-	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134A	Токарь 4 раз- ряда	-	-	2	2	-2	-	2	2	-	-	1	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134- 1A (134A)	Токарь 4 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	2	2	-	(#.)	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет		Нет
134- 2A 134A)	Токарь 4 раз- ряда	-	-	2	2	3	÷	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
135A	Токарь 3 раз- ряда	-	-	2	. 2	-	-	2	2	-	,-	-	2	, 2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

135- 1A (135A)	Токарь 3 раз- ряда	•	•	2	2	. E		2	2			-	2,	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136A	Токарь- наставник 6 разряда	12	-20	2	2	-		2	2	-	•		2	2	2	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136- 1A (136A)	Токарь- наставник 6 разряда	•	40	2	2	3	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	•)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			100						Отдел т	гехниче	ского ко	нтроля	сборочн	ого ком	плекса								
137A	Контролер деталей и приборов 5 разряда	4	2	J.	3.1	4		-	3 — 3	-	-	-	2	2	2	3.1	-: ·	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137- 1A (137A)	Контролер деталей и приборов 5 разряда		-	,	3.1	S#.		-	-	- 3	-	-	2	2	2	3.1	• .	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137- 2A (137A)	Контролер деталей и приборов 5 разряда	1	-	4	3.1			-	-	-	-		2	2	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138A	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2			3.1	-			-	н	-	-	-	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138- 1A (138A)	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2	-	2	3.1	4		(4)	-	-	-	-	-	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138- 2A (138A)	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2		-	3.1		4		-	5	-	-	-	2		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
			8			Отдел	технич	еского в	онтроля	я механо	обраба	гывающ	его комі	плекса и	цеха пр	ецизион	ных дета	лей					
139A	Контролер деталей и приборов 5 разряда	-	•	*	2		•	-	-	*	-	.= .=s	2	2	2	2	ē	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139- 1A (139A)	Контролер деталей и приборов 5 разряда	-	•	-	2	-	2			-	7-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
139- 2A (139A)	Контролер деталей и приборов 5 разряда	-	-		2	-	-		-	-	-	190	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

139- 3A (139A)	Кон∎юлер детавъй и приб фов 5 разърда	-	-	1.00	2	-	-		-	-	-	-	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140A	Контголер детав≥й и приб фов 4 разърда	-	-	(25)	2	•			-	E	•	•	2	2	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140- 1A (140A)	Контгюлер детаыей и приб сров 4 раз µда	-	<u>u</u>	-	2	-			#Y		-	•	2	2	2	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
140- 2A (140A)	Конт јолер дета⊔ей и приб сров 4 раз јада	-	-	(-)	2		•			4	1	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										Отде	л Главн	ого мет	ролога Ј	№22									_
141A	Ведуший ин- желер	-	-	-	-		-	2	1	-	1	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141- 1A (141A)	Ведуший ин- жезер	-	-	-	-	-	•				•	•	Ē	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
141- 2A (141A)	Ведушлй ин- желер	-	-	-	-		*		4	-		i.	-	-	-	2	·	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Контролер измерительных приборов и специального инструмента 5 разряда	-	-	-	2	-	•		•	-	-	-	-	2	A T S	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
143	Регулиров- щик РЭА 4 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144A	Регулиров- щик РЭА 5 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
144- 1A (144A)	Регулиров- щик РЭА 5 разряда	2	(#2)	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Регулиров- щик РЭА 6 разряда	2	-	-	-	-	(=)	-	-	2	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										Гру	ппа рад	иорегул	ировщи	IKOB									

																							_
146A	Регулиров- щик радиоап- паратуры 5 разряда	2	-	-	÷	×	•	ş r	170	3.1	-	-		2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146- 1A (146A)	Регулиров- щик радиоап- паратуры 5 разряда	2	-	14	-		,	-	-	3.1	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146- 2A (146A)	Регулиров- щик радиоап- паратуры 5 разряда	2	*		-			-	:=:	3.1	-	-	8 .5	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
146- 3A (146A)	Регулиров- щик радиоап- паратуры 5 разряда	2		:=:	-	9		-	4	3.1	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										Отделе	ние като	дно-вак	уумных	систем									
147	Начальник отделения	-	-	-	-	-		-	•	-	•	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
148	Заместитель начальника отделения	-	-	-	-	-,	•	-	-	-	-	-			-	2	3.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
										Oı	дел кат	одных те	ехнолог	ий									
149	Начальник отдела	-	-	-	-	-		-	-	-		-	-	•	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
					0					Лабор	атория	изготовл	ения ка	годов									VAS-
150	Инженер- технолог 3 категории	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
									Паборат	ория ан	ализа эм	иссионн	ых свой	іств мат	ериалов			***					
151	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Инженер- технолог 3 категории	-	•	-	-	-		-	-	+	-	-	K. 		1-5	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Ведущий ин- женер-техно- лог	-	-	-	•	-	-	-	-		•					2	E	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
- 777								J	Таборат	рия сиг	теза эм	иссионн	о-актив	ных соед	динений	i		<u> </u>					
154	Техник-лабо- рант 1 кате- гории	•		•	-	-	-	-	-	-		2	74	2	100	2	1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
155	Инженер- технолог 1 категории	-	•	1.	-	-	-	-	-	ä	15	-	543 -	2	-	2	F 1	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	100									Отд	цел дого	ворных	отношеі	ий									
156	Ведущий экономист	-	-		*	*1	-	-		-	-	-		*		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

									(-			Отдел с	быта М	34					Uor	Нет	Her	Нет	Нет	Нет
					_			-	- T	- 1	-	-	-	-	2	-	2	•	Нет				nev.	Нет
	лад ∢ вщик 1ене "жер 2	-	-	-	+-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	rici
, ,	кате юрии	-	•	-	-							ериальн	о-техни	ческого	обеспеч	нения								
	Karo lopini									у правле	ение мат	Сриальн					2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Начельник празления	-	-	-		-	-	-	-	-) ,	-	-	-	-			_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
0 H	аместитель начальника		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Tier					
У	упралления					_				Отде	ел матер	иально-	гехниче	ского об	респечен	кин								
51 T	Рук «води- гель группы документа- ционного обеслечения			-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	J.T.	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Начальник инструмен- гальпого хо- зяйства – за- ведующий	-		-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	складом			_	-	-	-						-	-	-	-	2	1.0	Нет	Нет	Нет	Нет	Hei	Tic
3A	Менеджер 1 категории	-	-	-		-	7.	-	-	-	-	-		_	_	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
63- IA	Менеджер 1	-	-	-		-	-	-	-	-		-	-	-					7.7	Нет	Нет	Нет	Нет	He
63A)	категории								-		-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Her				The s
64	Кладовщик	-	-	-		-	-	-	-	-	1			1 -	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Транспорти-	-	-		-	-	-	8	-	-		тдел рас	1										_	_
	ровщик			-								тдел рас	T T	Треонос	Ten		2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
166	Начальник отдела	-	-		-		-	-	-	-	-	•	-	-	-	+	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Руководи-	1.	Τ.		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-								-		
167	тель группы											Служба	главног	о инжен	ера			-	1	1				
168	Заместитель главного ин- женера по организаци- онно-техни- ческой ра-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	боте								Голина	mauci	пормато	рных по	дстанци	ій и рем	онта эле	ктрооб	орудован	ния				1	**	1,
						Ι.	1		Группа			-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	He	H
169	Электромон тер по ре-	I-	-	-	7.	2	12		-	2	-		-5						122000					

	монту и об- служиванию электрообо- рудования								ň			+											
170		1	_	_	_			C	тдел экс	сплуата	ции и ре	монта з	даний и	сооруж	ений №	54							
170	Мастер		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
171	Специалист по обслуживанию зданий и сооружений	-	-	-	-	2.€	-	-	-	-	-	¢		2	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
172A	Специалист по ремонту зданий и со- оружений		-	-	-	-	-	2.00	-	1.40	_	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
172- 1A (172A)	Специалист по ремонту зданий и со- оружений	-	-	-	-		-		-	-	-	-	-	2	-	2	•	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
								Уча	асток ре	монта о	борудов	ания и	ехниче	ской лок	умента	пии		_					
173	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	- 2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Инженер по ППР	-	-		-	-	-		8.7	-	-	- 1	-	2	_	2	-	Нет	Нет	Нет	Нег	Нет	Her
175A	Слесарь-ре- монтник 6 разряда	-	-	-	2	-	-	_	2	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175- 1A (175A)	Слесарь-ре- монтник 6 разряда		-	-	2	-	-	-	2	ŝ	-			2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175- 2A (175A)	Слесарь-ре- монтник б разряда	-	-		2	*		-	2	-	-	-		2	57	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
									.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	Так	елажно-	монтаж	ная груг	па			-						
176	Начальник группы		-	-	-		-	н	-		-	t.=:	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177	Слесарь-ре- монтник 6 разряда	•	•	-	2	-		-	2	-			-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
.=0										Уч	асток из	готовле	ния тар	ы									
178	Бригадир Формовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179	вспененного полистирола	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет

4)

					7.	1												·					
180	Инженър техниче окого надзора	-	-	-	-	-	-	-		*	2.5	•	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
										7	Гранспој	этный ц	ex № 27										
181	Водштель легковэго ав- томобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	ā.		·		2	2	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
182	Вод∎тель грузов ого автом обиля	2	-	-	2	2	•	2	2	-	•	•	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
				W.	400						Отдел	кадров	№ 52										_
183	Менеджер 1 катего ни по перс<налу		-	-	-	-	-	2	-	_	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
184	Менеджер по перссналу	-	-	-	-	-	(=)	-	-	-	-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
185	Менеджер 1 категории по перссналу	-	=	u a)	-		-	-	-	-	313	•	-	-	-	2	<u> </u>	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	ALL AND						Отде	ел докум	иентацио	онного о	обеспече	ния и к	онтроля	за испо	лнение	и поруче	ний			,			_
186	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	S-8	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
187	Инспектор по контролю за исполнением поручений и документов	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
188	Делопроиз- водитель		2	12	-	2	l a t	4,	-	(4)	-	141	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
189	Архивариус	121	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
								Assessment of the second		Режи	мно – се	кретны	й отдел	№ 50									_
190	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	_	-	•	-	-	-	-	-	2	1 -	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
				71.0						Отдел	примене			тказов						-11			
											Бюро а	нализа с	тказов										_
191	Инженер 2 категории	-	8		-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	ŀ
192	Менеджер 1 категории	-	-	-	-	-		-	k Ta	-	системы -	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
					•				Ла	боратор	ия вход	ного кон	нтроля м	атериал	ЮВ						VII.		
193	Контрольный мастер	-	-	-	-	-		-	-	-	-			-	-	2	Ē	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н

194	Инженер- технолог 2			_			-		_			. 2	12		_	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	категории					-				8.6			**										9,4
195	Контролер качества 1 категории	U e	-		-	-	-		-	-		-	1	9	¥	2	(#X)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196	Оператор ла- бораторного оборудова- ния 5 разряда	-	-	-	2 - 2	3		P)	•	-	-		1		=	2	(- 1)	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197	Ведущий ин- женер-химик	-	-	-	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	P	2	27	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Инженер- технолог 2 категории	-	-	3	_	-		ï	-	4	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	714									Конт	рольно	испытат	гельный	цех									
199A	Испытатель деталей и приборов 6 разряда	2	-	2	3.1	-	-	(4)	•	-	-	-	-	2	-	3.1	*	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
199- 1A 199A)	Испытатель деталей и приборов 6 разряда	2			3.1	-	5	NEX.	15		-	-	7	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
200A	Испытатель деталей и приборов 5 разряда	2	•		3.1	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
200- 1A (200A)	Испытатель деталей и приборов 5 разряда	2	-	-	3.1	(*)	-	-	-	-		-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
200- 2A 200A)	Испытатель деталей и приборов 5 разряда	2	-	-	3.1	-	-	-	-	•	-		-	2	-	3.1	;=:	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
201A	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2	-		3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	•	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
201- 1A (201A)	Испытатель деталей и приборов 4 разряда	2	-	•	3.1	-	-	-	-	-	-	•	-	2	•	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
201- 2A (201A)	Испытатель деталей и	2	-		3.1	-	-	15	-	-	-	-		2	454	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	•	2		20				()														
																4				_		12	

	приб<ров 4 раз т ида																			2			
										Ю	ридичес	кий отд	ел № 53	3									
202	Юрижкон- су-ът	•	-	-	-	-	•	•	-	-	-		-	-	- N. 50	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
		v 4						0	тдел мо	билизац	ионной	подгото	овки пре	едприят	8C ºN RN								
203	Заместитель директора по реж му - начальник отделамобилизац тонной подготовки предприятия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	.=:	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
204	Заместитель начальника отдела мобилизац понной подгоговки Заместитель начальника отдела мобилизац подгоговки предприятия - начальник военн учетного стола	-	-	-	-		-						-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
205	Ведущий специалист по мобилиза- ционной под- готовке	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
206	Инженер по гражданской оборо не и защите в чрезвычайных ситуациях	-	-	-	31 <u>223</u>	-	-	-	-		-		-	=	-	2	_	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I

Дата составления: 07.02.2024

Председатель комиссии по проведен	нию спениальной оценк	и условий труда	
Заместитель главного инженера	C (1)	Горохов Е.А.	01.03.24.
(должность)	(полись)	(Ф.И.О.)	. (дата)

Начальник отдела ОТ, ППБ, ЭН		Стременюк А.С.	01.03.24
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Ваместитель генерального директора по	John -	Пучков В.Е.	01.0324
управлению персоналом (должность)	(починсь)	(Ф.И.О.)	(дата)
Директор по производству		Исаев А.К.	01.03.24
(должность)	(manusi)	(V.FI.O.)	
Директор по технической политике- главный технолог	CAR	Поляков Ю.В.	010329
(должность)	(подинсь)	(Ф.И.О.)	(дата)
Начальник отделения	(подписи)	Железнов А.А. (Ф.И.О.)	01.03.29 (дата)
Представитель профкома	filed	Исаев А.Л.	01.03.24
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
ксперт(-ы) организации, проводивше	ей специальную фре	нку условий труда:	
3828	Mohento	Дусаев Шамиль Юсуфович	07.02.2024 г.
(№ в реестре экспертов)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)