	ПТК-34																						
3 //	Группа механика																						
591	Наладчик технологического оборудования	2	-	2	2	-	-	3	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
592	Инженер по наладке и испыта- ниям 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
593	Водитель электро- и автоте- лежки	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
594	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	2	9	-	*	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
595	Инженер по наладке и испытаниям 1 категории	2	-	-	2	1	-		-		-	-	2	-		2	7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
596	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-	3	2	-	6	1	-	-	1	20	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
597	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-		-	1	-	1	+	3.1	2		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
598	Старший механик цеха	-	(*)	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
599	Инженер по наладке и испыта- ниям 1 категории	2	-	-	2	-		•	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
600	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2				-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
601	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
602	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-		2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
603	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
604	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
605	Инженер по наладке и испыта- ниям 2 категории	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
606	Ведущий инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	2	-	-		-	-	-	7-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Группа уборщиков																						
607A	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	/=	-	-	-	-	-	-	- "	2	(#)	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
608A (607A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	12	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
609A (607A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	7.5	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
610A (607A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	*	2	**	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
611A (607A)	Уборщик производственных помещений	2	7	2	-	-	-	-	-	-	-	-	112	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
612A	Уборщик производственных	2	-	2	7	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Исток» имени А.И. Шокина»

Таблица 1

		ство рабочих мест и численность ников, занятых на этих рабочих		ество рабочиз ассам) услови					
Наименование		местах				кла	cc 3		
	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.)	740	740	0	307	319	112	0	2	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	739	739	0	306	319	112	0	2	0
из них женщин	375	375	0	130	186	59	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	1	1	0	1	0	0	0	0	0

Таблица 2

						Кла	ссы (і	подкл	ассы)	услов	вий тр	уда				сло-	-0.			. 0	bie	1	
Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	Профессия/ должность/ специальность работника	химический	биологический	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	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспече- ние (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
	ОПС																				0 1		
1	Кладовщик	2	-	2			-		-	-				3.1	(#):	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Кладовщик	2	-	2	75.	-	-	-	-	-		-	1-1	3.1	.=.	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Заведующий производством Горячий цех	-	-	-	1.7	171		-		-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
7A	Повар	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

8A (7A)	Повар	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
9A (7A)	Повар	2		2	2	-	-	-		1.5	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
10A (7A)	Повар	2		2	2	-	-	107	-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
11A (7A)	Повар	2	1379	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
12A (7A)	Повар	2	-	2	2	-	-		-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
13A (7A)	Повар	2	-	2	2	-	-	-		-	-	3.1	2	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Заготовочный цех				7													**	-	**	**	**	**
14A	Повар	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
15A (14A)	Повар	2	-	2	2	-	5	-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
16A	Изготовитель пищевых полу- фабрикатов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	v) -	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
17A (16A)	Изготовитель пищевых полу- фабрикатов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Холодный цех																		77	7.7	7.7	TT	TT
18A	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-		3.1	2	3.2	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
19A (18A)	Повар	-	-	-	2		-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
20A (18A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
21A (18A)	Повар	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
22A (18A)	Повар	-		-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа технического обеспе- чения																						
23A	Официант	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
24A (23A)	Официант	-	-	-	-	-	-	1-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
25A (23A)	Официант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- In	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Hen
26	Слесарь-ремонтник	2	-	2	2	-	-	-	-	-		-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
27A	Подсобный рабочий	2	-	2	-	-	(+		-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Her	Нет	He
28A (27A)	Подсобный рабочий	2	-	2	-	-	-	-	-	-	1.7	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Hen
	Пекарня											-			-	2.0		77	77.	TT	II	Tion	III
29A	Кондитер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Her	Нет	Нет	Hen
30A (29A)	Кондитер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Hen
31A	Пекарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
32A (31A)	Пекарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Hen
33A (31A)	Пекарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Hen
34A	Пекарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

(31A)																							
35A (31A)	Пекарь	2	-	2	2	-	4	-	-	-	-	3.2	2	3.1		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
36	Технолог	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	3.2	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
	Экономическая группа																	- 77	77	**	**	**	7.7
37	Буфетчик	-		-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	H
38A	Буфетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	H
39A (38A)	Буфетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Н
40A (38A)	Буфетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	H
41	Буфетчик	2	-		-	-	-	-	-	-	1.50	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	I
42	Грузчик	2	-	2	-	-	-	-	-	-		-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	H
43	Бухгалтер 1 категории	-	-		-	-	-	-	2/	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	I
44	Руководитель группы	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	ŀ
	OXO																	77	**	**	**	**	-
45	Мойщик посуды	2	-	2	-	-	-	**	-	*	-		-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	I
46A	Мойщик посуды	2	-	2	2	-		-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	I
47A (46A)	Мойщик посуды	2	-	2	2	-	-	•	-	-	-	2	3.1	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	F
48A (46A)	Мойщик посуды	2	-	2	2	-	-	-	-	-		2	3.1	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	I
49A (46A)	Мойщик посуды	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	F
50A (46A)	Мойщик посуды	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	F
51A	Мойщик посуды	2	(*	2	2	-	1-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	I
52A (51A)	Мойщик посуды	2	-	2	2		-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	I
53	Мойщик посуды	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	1
54	Уборщик служебных помеще- ний	2	-	2	2	-		-	-	-	-	2	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	1
55	Уборщик служебных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	I
56	Уборщик служебных помеще- ний	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	1
57	Уборщик служебных помещений	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	1
	НПК-9		1																				1
58	Начальник научно- производственного комплекса (нпк)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
59	Заместитель начальника нпк по общим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
60	Заместитель начальника нпк по	2	-	-	2		-	-	-	-	2	2	3.1	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	

	научной работе (по науке)																						
61	Заместитель начальника нпк по производству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ī	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
62	Главный технолог	-	-		-	-	-	-	-	-	-		2	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
63	Механик цеха	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
64	Плавильщик-литейщик преци- зионных сплавов	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	3.1	(a=)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Группа механика																						
65	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	•	2	(* .	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
66	Ведущий инженер	-		-	-	-	-	-	-	+	*	-	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
67A	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2		*	21	-	-	-	-	- 1	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
68A (67A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-		-	7.5	-	7.5	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
69A (67A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	+	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
70	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
71	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
72	Инженер по ремонту 1 катего- рии	2	-	181	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
73	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
74	Подсобный рабочий	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
75	Слесарь-ремонтник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
76	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	:=	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
77	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	-	2	-		-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	Планово-экономическое бюро																					**	
78	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Группа по планированию хо- зяйственно-экономической деятельности																						
79	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
80	Руководитель группы	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
81	Экономист 2 категории		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
82	Инженер 2 категории	-	-	-	- 2	-	-	-	-	-	1+	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Конструкторское бюро	-																					1
83	Инженер 1 категории	(+)	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
84	Инженер-конструктор 1 кате- гории	2	-	-	2	-	7.1	-	3	-	-	-	2	-	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

86	Инженер 2 категории Лаборатория аналитических				2			_			2	-	2	2		~							
86	исследований																						
	Инженер	2	7.	-	2	-	7.	-	-	+	2	2	3.1	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	2	3.1	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Технологическое бюро																						
88	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
89	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-		2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор № 91																	**	**	7.7	**	TT	77
90	Начальник сектора	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
	Участок микрополосковых плат																						
91	Гальваник	3.2	-	-	2	2	- 2	-			-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
92	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	(=)	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
93	Оператор прецизионной фото- литографии	3.1	-	-	2	-	*	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2		Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
94	Оператор прецизионной фото- литографии	3.1	-	-	2	-	-		-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
95	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2		-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96	Инженер-технолог 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	*	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
97	Гальваник	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
98	Оператор вакуумно- напылительных процессов	2	-	-	2	1.2	-	-	-	-	*	172	3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Оператор прецизионной фото- литографии	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
100	Инженер-технолог 1 категории	3.1	-	-	2	-	-	-				-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
101	Оператор вакуумно- напылительных процессов	2	9-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Оператор прецизионной фото- литографии	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
103	Инженер 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
104	Оператор прецизионной фото- литографии	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
105	Инженер 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
	Участок обработки материа- лов																						
106	Шлифовщик-полировщик по прецизионной обработке полу- проводниковых материалов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
107	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
108	Инженер 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	7	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
109	Шлифовщик-полировщик по прецизионной обработке полу-	2	-	-	2		-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
110	проводниковых материалов Оператор прецизионной резки	2	-	-	2					-			2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her

	Участок ферритовых матери- алов																				-	-	
111	Электроэрозионист	2	-	-	2			-		-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
112	Шлифовщик изделий элек- тронной техники	2	-	-	2	-	-	y-	-		-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
113	Прессовщик изделий элек- тронной техники	2	-	2	2	-	-	-	(94)	-	(*	-	2	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
114	Спекальщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
115	Шлифовщик изделий элек- тронной техники	2	-	-	3.1	-	-	-	_	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
116	Инженер 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
117	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор № 92																			-	2277	22.7	-
118	Начальник сектора	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок волноводных прибо- ров																						
119	Ведущий инженер-конструктор	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
120	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-		2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
121	Испытатель деталей и прибо- ров (измерение ксв)	2	-	-	2	-	-	-		2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
122	Инженер-конструктор 1 кате- гории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
123	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	-	•	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
124	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
125	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
126	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	нет	нет	1
	Участок магнитных систем	-											-	-		- 1		-					+
127	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
128	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
129	Ведущий инженер- конструктор	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
130	Испытатель деталей и прибо- ров	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
	Участок микрополосковых приборов																						
131	Инженер-конструктор 1 кате- гории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
132	Инженер-технолог 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	

133	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
134	Испытатель деталей и приборов	2	-		2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
135	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	*	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
136	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	-		-	-	-		2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
137	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	,	•		-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
138	Ведущий инженер	2	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
139	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	-	-	-	4	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
140	Инженер	2	+	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
141	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор № 93																						
142	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок порошковой метал- лургии																						
143	Спекальщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
144	Инженер 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-		2	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
145	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
146	Плавильщик-литейщик преци- зионных сплавов	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
147	Прессовщик изделий из метал- лических порошков	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	1-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
148	Спекальщик	2	-	-	2	-	-	-	-	77	-	2	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок прокатки																			**	**	**	
149	Инженер-технолог 2 категории			-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	He
150	Инженер-технолог 2 категории		-	-	2	-	-	145	-		-	-	2	2	1	2	•	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	He
151	Травильщик	3.1	-	-	2	-		-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
152	Прокатчик горячего металла	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок сплавов и катодных материалов																						
153	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
154	Старший научный сотрудник	-	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	ПТКМ Цех №3												-	- 12	-	-			-				-
	Административно- хозяйственный участок																						
155	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
156	Подсобный рабочий	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
157A	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	- 5	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
158A (157A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He

159A (157A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	-		-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Группа механика																						
160	Слесарь-ремонтник	2		2	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	2	:*:	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
161	Уборщик производственных помещений	2	-	2	2	*	-	-	12	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
162	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2		2	3.1	-	-	-	-	-	-	- 1	2	2	-	3.1	7.5	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
163	Слесарь-ремонтник	2	- 5	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
164	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
165	Наладчик автоматических ли- ний и агрегатных станков	2	-	2	2	-	3	-	-	-	-	-	2	2	1	2	/-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
166	Электромеханик по средствам автоматики и приборам техно- логического оборудования	2	-	2	2	-	-	-	-		-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
167	Электромеханик по средствам автоматики и приборам техно- логического оборудования	2		2	2	Ψ:	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
168	Наладчик станков и манипуля- торов с программным управле- нием	2	-	2	2	-	-	-	-	•	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Заготовительный участок																						
169	Резчик на пилах, ножовках и станках	2	-	2	3.1	7.7	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
170	Резчик на пилах, ножовках и станках	2		2	3.1	-	-	-	-	1 1+1	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
171	Фрезеровщик	2	-	-	2	-		-	-	-	1.5	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Склад материалов для быто- вых нужд																						
172	Кладовщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Склад металлопроката													-									
173	Кладовщик	-	10-	-	2	17		-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок координатной рас- точки и шлифовки																						
174	Токарь-расточник	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
175	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
176	Токарь-расточник	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Her	Нет	He
177	Токарь-расточник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
178	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	7	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Кузнечный участок																	-			**	1.	-
179	Кузнец на молотах и прессах	2	- 2	-	3.3	-	-	-	3.4	-	-	3.2	2	3.2		3.4	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Д
180	Кузнец на молотах и прессах	2	-	-	3.3	-	-	-	3.4	-	-	3.2	2	3.2	-	3.4	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Д

	Производственно- диспетчерское бюро																						
181	Старший диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Слесарный участок																						
183	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
184	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	-		-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Слесарь-инструментальщик	-		-	3.1	-	-		-		-	-	2	2	1	3.1	7 -	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	21	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-		-7	-		-	-	2	2	3.1	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-			-	-	2	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-		-	2	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195A	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	4	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
196A (195A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	•	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (195A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
198	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-				2	2	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
199	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1		-		-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
200	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Термический участок																						
201	Гальваник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	. *	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
202	Термист	2	-	-	2	4	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
203	Термист	2	-	7	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
204	Термист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Технологическое бюро																						-
205	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
206	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
207	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
208	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
209	Инженер по инструменту	-			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
210	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
211	Инженер-технолог 2 категории	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

213	Техник-технолог	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214	Инженер по инструменту	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
215	Инженер-технолог 3 категории	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
216	Инженер-технолог 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Токарный участок																						
217	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	5.1	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
218	Токарь	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	*	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
219	Токарь	2	-	-	2	-	-		- 1	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
220	Токарь	2	-	2	2	-	-	- 1	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
221	Токарь	2	-	-	2	-		-	-	*	-		2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
222	Токарь	2	-	-	2	-	*:		-		*	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
223	Токарь	2		-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
224	Оператор станков с программ- ным управлением	2	-	15	3.1	-		-	-	•	-	-	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
225	Оператор станков с программ- ным управлением	2	*:	-	3.1	-	-	-	-	100	(f) ==	*	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
226	Наладчик станков и манипуля- торов с программным управле-	2	-	2	2	-		-					2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	нием Участок мерительного и ре- жущего инструмента																						
227	Заточник	2		2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
228	Резьбошлифовщик		-		2	-	-	-	-		-		2	3.1		3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
229	Заточник	2	-	2	2	-	-	-	-	-		-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
230	Слесарь-инструментальщик	-	-	-	3.1	-	*	-	-	-	-		2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
231	Токарь	2	-	-	2		-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
232	Шлифовщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-		-	2	3.2	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
233	Заточник	2	-	2	2		-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
234	Заточник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	(4)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
235	Заточник	2	-	2	2	12	-	-	-	-		-	2	3.1	-	3.1	*)	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Шлифовальный участок																						
236	Шлифовщик	2	-	2	2	-	-		77	-	-		2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
237	Шлифовщик	2	-	2	2	-		-	-	-	-	-	2	3.2	· -	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
238	Шлифовщик	2	-	2	2	-	-	-	-	1 -	5.	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
239	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
240	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
241	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
242	Шлифовщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	11.4	-	2	3.2	-	3.2		Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
243	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-		2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
244	Шлифовщик	2	-	-	3.1	-		-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
245	Заточник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
246	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
247	Шлифовщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок электроэрозионной обработки № 1																						

248A	Электроэрозионист	.2	7	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
249A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	*	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
250A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	s =		-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
251A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-		-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
252A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	3	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
253A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	- 5	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
254A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	- /	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
255A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-		-	-		-	*.	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
256A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
257A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
258A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	100	-	-		1-1	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
259A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
260A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
261A (248A)	Электроэрозионист	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-		-	-	3.1	1	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
262	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	- 1	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
263	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
264A	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-		Tier	1101	Tier	Tier	11
265A (264A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-			2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
266A (264A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
267A (264A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-		-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
268A (264A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
269A (264A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
270A (264A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
271A (264A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет тр. 11	Н

	Участок электроэрозионной обработки № 2																	77	**	**	77	11	Нет
272A	Электроэрозионист	2	-	+	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
273A (272A)	Электроэрозионист	2	-		2	-	-		-	-) -	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
274A (272A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
275A (272A)	Электроэрозионист	2	-	(17)	2	-	-	-	-	/-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
276A (272A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
277A (272A)	Электроэрозионист	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ПТКМ Цех №3															2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
278	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
279	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
280	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-		-				2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Hen
281	Мастер участка	-	-	-	2	+	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
282	Контролер деталей и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
283	Контролер деталей и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
284	Мастер участка	-	-		2	-		-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
285	Мастер участка		7.	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
286	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	+	-	#10	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
287	Механик цеха	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
288	Распределитель работ	*	-	-	2		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
289	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
290	Мастер участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
291	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	-	170	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
292	Распределитель работ		-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	- 4	-	Tier	Tici	1101	1101	1101	110
	Экономическая группа															2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
293	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
294	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
295	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	rici	rici	1101	1101	Her	110
	Группа ООТиЗ								-			-	-			-							-
296	Инженер по организации и нормированию труда 1 катего- рии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 12	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
297	Табельщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Фрезерный участок													-				77	77	TY	TTom	TTom	TT-
298	Фрезеровщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	•	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
299	Фрезеровщик	2	-	-	2	-	-	-	- 2	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
300	Фрезеровщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
301	Фрезеровщик	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
302	Оператор станков с программ- ным управлением	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не

303	Оператор станков с программ- ным управлением	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
304	Оператор станков с программ- ным управлением	2	2		3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	1.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
305	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-		2	3.1	4	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
306	Оператор станков с программ- ным управлением	2	2	-	3.1	-	-	3	4	. 2	~	-	3.1	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
307	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	1	2	2	-	-		-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
308	Оператор станков с программ- ным управлением	2	-		3.1	-	-	-	-	-	-	17.15	2	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
309	Наладчик станков и манипуля- торов с программным управле- нием	2		2	2		-		-	-	-	20	2	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
310	Оператор станков с программ- ным управлением	2	-	3	3.1	1	(4)	-	-	-	-	-	3.1	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
311	Оператор станков с программ- ным управлением	2	-	-	3.1		-	-	-	-	-	-	3.1	2	1	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
7	Группа подготовки УП																						
312	Инженер-программист	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
313	Инженер-программист		-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
	Участок настройки и ком- плектации инструмента																						
314	Комплектовщик изделий и инструмента	•	-	-		•	-	-		-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	НПК-20															-							-
315	Заместитель начальника нпк по общим вопросам	-	-	*	-	•	-	-	•	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
316	Заместитель начальника нпк по научной работе - начальник отдела	-		-	-	-	-	-	1.	6-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
317	Заместитель начальника нпк по производству	-	-	-	-	5-0	-	-	-	ಂಕು	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
318	Заместитель начальника нпк-20 - начальник птк-7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
319	Старший механик цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
320	Заместитель начальника нпк по перспективным разработкам	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
321	Начальник научно- производственного комплекса (нпк)	-	-	-	-		-	-	-		-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Группа механика																			-			
322A	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	10	~	-	-	-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
323A	Уборщик производственных	2	-	2	14	-	-	-	_		-		-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H

(322A)	помещений																						
324A (322A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
325A (322A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	*	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
326A (322A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
327A (322A)	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
328A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-	-	-	-	+	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
329A (328A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	2	2	-	-		-	-	(=)	-	2	2	*	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
330A	Слесарь механосборочных работ	2		2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
331A (330A)	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	12	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
332	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
333A	Наладчик технологического оборудования	2	-	2	2	-		-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
334A (333A)	Наладчик технологического оборудования	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1.11	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
335	Слесарь-сантехник	2	-	2	2		-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
336A	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	0.70	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
337A (336A)	Водитель автомобиля	2	14	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	- 1	2	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
338	Оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Группа снабжения и ком- плектации																						
339	Старший оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
340	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
341	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Конструкторское бюро																						
342A	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
343A (342A)	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
344A (342A)	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н

345A (342A)	Ведущий инженер- конструктор	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	A #2 A	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
346A (342A)	Ведущий инженер-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
347	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-		-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
348A	Инженер-конструктор 1 кате- гории	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	:=2:	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
349A (348A)	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	•		•	-	-	-	-	-	241	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
350	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-:		-	-	-	-	-	-	-	-	•	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
351	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
352	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
353	Старший оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-		4	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
354	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	5.75	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел №203 авиационных радиолокационных головок самонаведения																						
	Лаборатория №2031 ГСН и АФАР									i i													
355A	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
356A (355A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357A (355A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358A (355A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359A (355A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360A (355A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет				
362	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363	Инженер 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364	Начальник лаборатории	2	-	-	2	:	-		-	2	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365	Инженер	2	-	-	2	-	-	-		2	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
366	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367	Ведущий инженер	2	-	-	2	-	-	-		2	-	-	2	3.1	1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
368	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2		-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369	Ведущий инженер Лаборатория №2032 антен- ных систем	2		-	2	-	-	-		2	-	-	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

370A	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
371A (370A)	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Hen
372	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	7.1	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
373	Ведущий инженер	2	-	-	2	-		*	-	2	-	-	3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
374	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-		3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
375	Ведущий инженер	2	-		2	-	-	41	-	2	-	-	3.1	3.1	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
376	Инженер 2 категории	2	-	- 1	2	- 2	-	-		2	*	(+)	3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Планово-экономическое бюро																				-		-
377	Экономист 1 категории		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
378	Ведущий экономист	-	-	-		-	-	-		-	*	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
379	Экономист 2 категории	-		-	-	-	*	-	-	*		100		-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
380	Экономист	-	-	-	-	-	-			-		-	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Отдел №201 - радиолокацион- ных систем																						
381	Начальник отдела		-	-	-	-		-	-	*	-			-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
382	Ведущий специалист	-	-	7-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор №2011 комплексной настройки																						
383	Ведущий инженер	2	-	-	2	(*	a.e.	-	-	2	-	15	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	H
384	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Н
385	Инженер	2	-	-	2	-	-	-		2	-	-	2	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
386A	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
387A (386A)	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Н
388A (386A)	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Не
389A (386A)	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Н
390A (386A)	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
391	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		3.2	-	Нет Да	Нет Да	Нет	Нет	Нет	H
392A	Инженер 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	7	2	-	-	2	3.2	-	3.4	-	да	Да	Her	Her	nei	110
393A (392A)	Инженер 2 категории	2	-	-	2	-	-	7	-	2	-	7	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
394	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-		2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	H
395	Техник 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	H
	Сектор №2012 учета и ком- плектования																						
396	Оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
397	Старший оператор электронно-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

	вычислительных и вычисли- тельных машин																						
398	Начальник сектора	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
399	Техник 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
400	Специалист	2	12	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
401	Диспетчер	-	-	-	-	-	- :	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
402A	Оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин			-	-	-		-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
403A (402A)	Оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор №2013 сборки и мон- тажа																						
404	Регулировщик радиоэлектрон- ной аппаратуры и приборов	2		-	-	-	-	-		-	-	-	2	3.1	+	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
405	Начальник сектора	2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
406A	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-		-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
407A (406A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
408	Регулировщик радиоэлектрон- ной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
409	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	2	3.1	1=	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
410	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	ζ-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
411	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
412	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
413	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
414	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
415	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
416	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	Two	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
417	Инженер	2	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор №2014 отбраковочных испытаний																						
418	Техник 2 категории	2	12	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
419	Начальник сектора	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-		-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
420	Инженер 2 категории	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Hen

421A	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	3.1	-	1.	-	1.5	-	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
422A (421A)	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	3.1	:=	-	-	-	-	-	-	2	3.2	-	3.2	•	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
423A (421A)	Наладчик технологического оборудования	2	-	4	3.1	+	-	-	2	-	-	-	2	3.2	-	3.2	200	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
424	Оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	2	(E.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор №2015 герметизации															2.1		77	TT	TT	II	Ham	Han
425	Инженер 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
426	Слесарь-ремонтник	2	-	-	2	-	-	-	-		-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
427	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	- 1	-	-	-	-	-	2	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
428	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-		-	*	2	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
429	Инженер 1 категории	2		-	2	-	-	-	-		-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
430	Начальник сектора	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
431A	Испытатель деталей и прибо- ров (измерение ксв)	2	-		2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
432A (431A)	Испытатель деталей и прибо- ров (измерение ксв)	2	-	-	2	-	-	-	-		-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
433	Слесарь механосборочных работ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	•	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сектор №2016 входного кон- троля																						
434	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	941		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
435	Инженер	2	-	-		-	100	-	-	2	-	-	2	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет Нет	Нет
436	Инженер 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет Нет	Нет	Нет	Нет
437	Контролер деталей и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	3.2	-	Да	Да Нет	Нет	Нет	Нет	Her
438	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	-	Нет	Нет	Нет	Нет
439	Инженер 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Hei	ner	rici	Tici
440	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
441	Контролер деталей и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Her	Her	Her	Hei
	Сектор №2017 комплексной настройки и испытаний															2.0		77-	По	Hom	Ham	Ulan	Llan
442	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет Нет	Нет	Her
443	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Her	Her	Her	riei
444	Регулировщик радиоэлектрон- ной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Her
445	Инженер	-	-	-	(#1)	-	-	-	-	-		-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
446	Регулировщик радиоэлектрон- ной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

447	Инженер	2	-	-	2	-		7.5	-	2	-	~	2	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
448	Ведущий инженер	2	-	-	2	-				2	-		2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
449	Начальник сектора	2	-	-	2	- 2	-	-		2	-	-	2	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
450	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
451	Инженер 1 категории	2		-	2	-	-	-	-	2		-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
452	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-		2	3.2		3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор №2021 цифровой об- работки сигналов																						
453	Ведущий инженер	-	-	-	670	-		-	-	In.		-	170	-	7	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
454	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 2	140	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
455	Старший научный сотрудник	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-1	-	- 40	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Отдел №202 - цифровых си- стем																						
456	Начальник отдела - начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	*	*	-	-			2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор №2022 ЭВМ и связи																		**				-
457	Инженер 1 категории	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
458	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
459	Ведущий инженер	2	*	-	2	-	-	-	-	2	-		2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
	Сектор №2023 радиолокаци- онных датчиков																						
460	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-		-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	H
461	Инженер 1 категории				-	171	-		-	2		-	2	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
462	Младший научный сотрудник			-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор №2024 контрольно- измерительной аппаратуры																						
463	Старший научный сотрудник	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
464	Оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
465	Инженер	2			2	-	-	-	-	2	-		2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
	Сектор №2025 освоение раз- работок																						
466	Начальник сектора	2	-		2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
467	Инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-		2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
468	Старший оператор электронно- вычислительных и вычисли- тельных машин		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
469	Инженер	2	-		2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
	Отдел №204 - разработки алгоритмического программ- ного обеспечения перспектив- ных систем РЛС																						
470	Начальник отдела - начальник сектора		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н

	Сектор №2041 системного анализа РЛС																						
471A	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
472A (471A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	(+ :	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
473A (471A)	Старший научный сотрудник	-	-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	2	: 4	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
474	Старший научный сотрудник		-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	12	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор №2042 разработка алгоритмического обеспечения и математического моделиро- вания режимов функциониро- вания РЛС																						
475A	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
476A (475A)	Старший научный сотрудник	- 3-	-		-	-		-	1.0	-		3)	140	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
477A (475A)	Старший научный сотрудник	-)	-	-	-	-		-	-	-	*	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
478A (475A)	Старший научный сотрудник	-	-	-		-	-	-	-	-	-	121	-	21	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
479	Инженер	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
480	Инженер 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
481	Старший научный сотрудник	-	(#2)	-	-	-	-	:	-	-	-	-	(#)	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор №2043 разработки и практической реализации про- граммного обеспечения цифро- вых вычислительных РЛС																						
482	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
483A	Инженер	-	-	-	-	-		+	-	-				0.00	-	2	7.	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
484A (483A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
485A	Техник	-	-	-	-	-	+	-	-	-	-		-	1-1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
486A (485A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
487A	Ведущий инженер-	-	•	-	-	-	-	-	-	-	120	120	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
488A (487A)	Ведущий инженер- программист	-	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
489	Инженер-программист					-	-	-	-	-	-	-	-	17.	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
490	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	-		-	-	-		1-	-	-	-	-	-		2	7	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	Отдел моделирования и си- стем управления																						
	Сектор математического и полунатурного моделирования						- 5																
	Ведущий инженер		-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-		2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He

	Технологическое бюро																						
492	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		+:	+:	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
493	Инженер 2 категории	*	+:	-	-	-	-	-	-	-	-	-	(+)	(#1)	170	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
494	Инженер	-	.7.1	7.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	- 5	2	15.0	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
495	Инженер 1 категории	-	-	-0	-	2	-	4	-	-	-	-		-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
496	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	:=:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Участок по эксплуатации и ремонту оборудования																						
497	Главный механик участка	-		-	-			-	-				-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	ПТК-33																						
498	Старший механик цеха			-	2	-			-	200	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
499	Начальник производственно- технического комплекса (птк)	-		-	2	-	-			-	1.00	100	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
500	Заместитель начальника про- изводственно-технического комплекса			•	2	•		•	-	•	•		-	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	Группа механика																						
501	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-		2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
502	Водитель электро- и автоте- лежки	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
503	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрообору- дования	2	-	-	2		-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
504	Наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	1.7	-	-	-	-	-	2	2	•	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
505	Инженер по наладке и испыта- ниям 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
506	Инженер по наладке и испыта- ниям 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
507	Инженер по наладке и испыта- ниям 1 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Планово-диспетчерское бюро																						
508	Экономист		-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
509	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7.4	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
510	Делопроизводитель	-		-		-		-	-				:-:	; = :	:#:	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
511	Экономист 2 категории	-		1.7	Te.	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	3	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
512	Начальник бюро		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
513	Инженер-технолог 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
514	Комплектовщик изделий элек- тронной техники	-	-	-	-	-	12	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
515	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
516	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	+	-	-	-				-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Сектор разработки ЛПД и управляющих устройств СВЧ																						

	на диодах																						
517	Оператор прецизионной фото- литографии	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
518	Гальваник	2	=	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	+	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
519	Начальник сектора	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
520	Травильщик прецизионного травления	2	7	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
521	Инженер-технолог 2 категории	2	-	-	2	+	-	-	-	-	-		2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
522	Инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	*	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок изготовления гене- раторных модулей СВЧ																						
523A	Сборщик изделий электронной техники	2	-	=:	2	-	2	-	-	•	-	-	2	3.1	3.1	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
524A (523A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	(=)			2 _	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
525A (523A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	•	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
526A (523A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
527A (523A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-		-	*	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
528A (523A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
529A (523A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-		-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
530	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
531	Испытатель деталей и прибо- ров	2		-	2	-		-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
532	Инженер-технолог 3 категории	-	-	-	2	-	-	-		-	(%)	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
533	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
534	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
535	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
536	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
537	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
538	Начальник участка	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
539	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
540	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
541	Сборщик изделий электронной	2	-	-	2	-	-		-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	техники																						
542	Сборщик изделий электронной техники	2	-		2	-	2	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
543	Оператор микросварки	2	(*)	(#)	2	-	-	-	-	*	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	H
544	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	2	-	-		-	2		-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
545	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	7	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	I
546	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	1-1	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
547	Измеритель электрофизиче- ских параметров изделий элек- тронной техники	2		-	2				*		-		2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	1
548	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-		-	-		2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	1
	Участок изготовления ЛПД, чип-конденсаторов																						
549	Измеритель электрофизиче- ских параметров электронной техники	2	-	-	2			-		-	-	-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Да	Нет	Нет	Нет]
550	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
551	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	7 🗷	2	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
552	Измеритель электрофизиче- ских параметров изделий элек- тронной техники	2	-	-	2	-	-	-			-		2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
553	Инженер-технолог 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-		-	2	1	2	+-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
554	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-			-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
555	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
556	Травильщик прецизионного травления	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	
557	Оператор вакуумно- напылительных процессов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
558	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1		3.1	- :	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
559	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	7.0	-	104	-	- 1	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
560	Оператор прецизионной фото- литографии	2	-	-	2	-	-	-	14	-	-	-	3.1	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	
561	Ведущий инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
562	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	-	-	-	-	- 2	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
563	Оператор прецизионной фото- литографии	2	-	-	2	-	-	=	-	-	-	-	3.1	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	
564	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
565	Оператор прецизионной фото- литографии	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	

566	Гальваник	2	-	-	2		3.73	3.75	100	2	-	-	2	3.2	1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
567	Испытатель деталей и прибо- ров	2			2	-	(e-			-		-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
568	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2		-	-		-	-	7#	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
569	Уборщик производственных помещений	2	-	2	-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок сборки корпусов мо- дулей СВЧ																						
570A	Сборщик изделий электронной техники	2	-	ě	2	-	2		-	7-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
571A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-		2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
572A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	: -	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
573A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	1-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
574A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
575A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
576A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
577A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	7	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
578A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	- 2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
579A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
580A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	=	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
581A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
582A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	1-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
583A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
584A (570A)	Сборщик изделий электронной техники	2	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
585	Инженер-технолог 3 категории	2	-	-	2		-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
586	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
587	Инженер-технолог	-	-	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
588	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
589	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
590	Инженер-технолог 3 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

(607A)	помещений																						
	Диспетчерская группа																						
613	Диспетчер	-		-	-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
614	Техник 2 категории	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
615	Диспетчер	-	2	-	-	-	-	- 2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
	Конструкторское бюро																						
616	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-		-	-:	-	-	-	-	-		-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
617	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
618	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	.70	-	-		-	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
619	Инженер-конструктор 2 кате- гории	-	,	-	-	2	(# f)	-	-	-	-	-	3.1	-	•	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
620	Начальник бюро	-					-		*	-	-		3.1	-	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
621	Инженер-конструктор 2 кате- гории		1			-	-	-		-	-	-	3.1	-	-	3.1	•	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
622	Инженер-конструктор 1 кате- гории	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	3.1	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
623	Инженер-конструктор 1 кате- гории	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Лаборатория 34-1																						
624	Старший научный сотрудник	2	-		2	+	(#)		-	2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
625	Ведущий инженер- конструктор	2	-	-	2		-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	1-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
626	Старший научный сотрудник	2	-	-	2		-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
627	Инженер-технолог	2	-		2	-	-	-		2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
628	Инженер-технолог 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	3.1	2	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
629	Ведущий инженер- конструктор	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	:2	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Лаборатория 34-2																						
630	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
631	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-		2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
632	Контролер деталей и приборов	2	-	2	2	-	-	-	(*)	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
633	Монтажник электровакуумных приборов	2	1 -	2	2	(=	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
634	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	H
635	Монтажник электровакуумных приборов	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
636	Ведущий инженер-технолог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
637	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
638	Ведущий инженер-технолог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He

639	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
640	Монтажник электровакуумных приборов	2	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
641	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	_	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
642	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-		-	-2	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
643	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
644	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	•	*	-		-	-	•	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
645	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	1-1	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
646	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	1	+			-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
	Планово-экономическая группа																			**		**	-
647	Экономист 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	*	-		(=)	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
648	Старший табельщик	141	-	-	-	-	-	-	+		-	-	-		-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
649	Экономист 1 категории	-		, m.	5.55	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2		Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
650	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
651	Ведущий экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
051	ПТК-34																						
652	Начальник производственно- технического комплекса (птк)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
653	Заместитель начальника птк по общим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	F
654	Заместитель начальника птк по производству	-	-	-	7.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	I
	Технологическое бюро																						
655	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	*	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
656	Инженер-технолог 3 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	1
657	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	1
658	Инженер-технолог 2 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
659	Инженер-технолог 1 категории	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
660	Ведущий инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
661	Инженер-технолог 1 категории	2	-	-	2	-	-		-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
662	Инженер-технолог 2 категории	2	-	2	2	-	-	-	-	-		-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
663	Ведущий инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
664	Ведущий инженер-технолог	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
665	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	+:	-	-	-	-		-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
666	Ведущий инженер	2		-	2	-	-	-	-	2	-	2.0	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
667	Инженер-технолог 3 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
668	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	3
000	Участок испытаний		1																				

	1 11 2 5 1																						
669	Испытатель деталей и прибо- ров	2	*	-	2	*	•	•	•	2	•	•	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
670	Испытатель деталей и прибо- ров	2	1	-	2	ï	-	-	-	2	:. ::	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Н
671	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-			2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	1
672	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	•	2		-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	I
673	Испытатель деталей и приборов	2	:=:	-	2	-	-	*	-	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	I
674	Испытатель деталей и прибо- ров	2		•	2		-	3	18	2	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Участок монтажа твердо- тельных приборов																						
675	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	4	2	3.1	3.1	3.1	*	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	1
676	Монтажник электровакуумных приборов	2		-	2	-	-	-	•	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	3
677	Мастер участка	2		-	2		-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	1
678	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	-	7-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
579	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2		-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
680	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	1.7		-		2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
681	Оператор микросварки	2	-	-	2	*	-	-	-	-		-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
682	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
683	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
684	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
685	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	- 2	-	-	-	- 2	2	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
686	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
687	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	+	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
688	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-		-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
689	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
690	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	-	-	-	~	-	-	2	3.1	3.1	3.1	7-1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	T
691	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	1.41	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
692	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	_	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
693	Оператор микросварки	2	-	+	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
694	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
695	Оператор микросварки	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	

696	Оператор микросварки	2	7.0	-	2	-	-	-	-	-		-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Her
	Участок монтажа электрова- куумных приборов																						
697	Ведущий инженер-технолог	2	-	2	2	-		-	-		-		2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
698	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-			2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
699	Стеклодув	2	*	2	2	-		-	-	-	-	3.1	2	3.1	1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
700	Испытатель деталей и приборов (измерение ксв)	2	-	2	2		-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
701	Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю	2	-	2	2	-	-	-	-	•	-	-	3.1	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
702	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	1	1		-		-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
703	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2		•	•	•	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
704	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
705	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-		-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
706	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	7.4	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
707	Комплектовщик изделий и инструмента	0.70	-	-	2	(-)	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	He
708	Монтажник электровакуумных приборов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	10	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
	Участок общих операций																						
709	Испытатель деталей и прибо- ров (тренировка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Не
710	Испытатель деталей и прибо- ров (тренировка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-		-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
711	Отжигальщик-вакуумщик	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
712	Испытатель деталей и прибо- ров (тренировка)	2	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
713	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
714	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
715	Испытатель деталей и прибо- ров (тренировка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1		Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
716	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
717	Испытатель деталей и прибо- ров (тренировка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
718	Испытатель деталей и прибо- ров (тренировка)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	He
719	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	+	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
720	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	3.1	-	3.1	4.	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
721	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

722	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
723	Испытатель деталей и приборов (тренировка)	2	7.	-	2	-	-	-	-	4	=	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
724	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	7	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
725	Мастер участка	-	-	-	2	-	-	-	- 2	-	-	-	-	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
726	Откачник-вакуумщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	*	-	3.1	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
727	Отжигальщик-вакуумщик	2	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	3.1		3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок пакетирования																						
728	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
729	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
730	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	- 1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
731	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-			-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
732	Заливщик компаундами	2	-	-	2	-	-		-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
733	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
734	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	•	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
735	Заливщик компаундами	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
736	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
737	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	12	-	-	-	1-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
738	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
739	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	7,00	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
740	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 31.10.2022

Председатель комиссии по проведени Руководитель департамента по про- мышленной безопасности и охране тру- да	ию специальной оценк	и условий труда Щелоков И.В.	Ol. 11. 2032
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
Члены комиссии по проведению спет	циальной оценки услов	ий труда:	
Начальник СОТ		Селиванов И.О.	Ol. 11.2082
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

Лихачева В С	01.11-2022
(Ф.И.О.)	(дата)
Ведяшкина Т.Ю.	OP.11.2028
Зайцева И.Н.	CP. 11, 2032
Желудков Н.И. (Ф.И.О.)	OP.U. 8082
Налогин А.Г. (Ф.И.О.)	OV. 11. 2028
Петренко Г.Д. (Ф.И.О.)	Ol. V. 2088
Щеглов А.С. (Ф.И.О.)	Ol. 11.0080
Акопьянц Д.Э. (Ф.И.О.)	OP. 11, 2022
Корешков С. В.	OP. 11. 2028
Воронков В.Н.	OP. U. 2029
	Ведяшкина Т.Ю. (Ф.И.О.) Зайцева И.Н. (Ф.И.О.) Желудков Н.И. (Ф.И.О.) Налогин А.Г. (Ф.И.О.) Петренко Г.Д. (Ф.И.О.) Щеглов А.С. (Ф.И.О.) Акопьянц Д.Э. (Ф.И.О.) Корешков С. В. (Ф.И.О.)