

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Научно-производственное предприятие "Алмаз"

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)				
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3	класс 4	
1	2	3	4	5	6	7	8
Рабочие места (ед.)		48	0	45	0	0	9
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		49	0	45	0	0	10
из них женщин		32	0	31	0	0	2
из них лиц в возрасте до 18 лет		0	0	0	0	0	0
из них инвалидов		0	0	0	0	0	0

Таблица 1

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
1	НПК «Модульные системы» цеха 154	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Участок сборки и регулировки	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4А	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
4-1А (4А)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2

Таблица 2

4-2Δ (4Δ)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет							
5	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет							
	<b>ИПЦ «Электронные системы»</b>																			
	<b>Участок сборки изделий по НЛОКР</b>																			
6	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
7	Техник-технолог	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет							
8	Инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
9	Техник по диагностическим методам	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
10	Распределитель работ	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
11A	Инженер специальной части	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
11-1Δ (11Δ)	Инженер специальной части	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
12A	Монтажник-вакуумщик	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет						
12-1Δ (12Δ)	Монтажник-вакуумщик	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет						
12-2Δ (12Δ)	Монтажник-вакуумщик	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет						
12-3Δ (12Δ)	Монтажник-вакуумщик	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет						
13	Заварщик на высокочастотном индукторе	2	-	2	-	-	-	-	3.4	-	2	-	3.4	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Да
14	Отжигальник-вакуумщик	2	-	2	-	-	-	-	3.4	-	2	-	3.4	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
15	Отжигальник-вакуумщик	2	-	2	-	-	-	-	3.4	-	2	-	3.4	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Монтажник-установщик внешней арматуры	3.1	-	3.2	-	-	-	-	3.2	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
	<b>Отдел метрологии</b>																			
17	Начальник отдела метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет						
18	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет						
19	Заместитель главного метролога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет						
	<b>Лаборатория I</b>																			
20	Начальник лаборатории 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
22	Ведущий инженер	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
23A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23-1Δ (23Δ)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24A	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
24-1Δ (24Δ)	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						
24-2Δ (24Δ)	Инженер 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет						

Платя составлення: 13.04.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по

Объедков И.И.  
(ФИО)  
(подпись)

математической оценки условий труда:

Савельева Е.Г.

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)  
\_\_\_\_\_ (подпись)

Новикова Н.А.  
*(Ф.И.О.)*

*Oligotricha* L.

Ф.И.О. \_\_\_\_\_  
Подпись \_\_\_\_\_

*Beste Beweise*

\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.) **Васильев**  
\_\_\_\_\_ (подпись)

Беловодин  
(подпись)

Georgie - Jessie Lee

卷之三

B3.06.102

110

03.06.2020

(дата)

03.06.2015.

02 06 10

B3. Ob. 8 Ur

03.06.2010

DATA

03.06.20

卷之三

23.00.000

(должность) Специалист службы охраны труда	(подпись) <i>Рычагов —</i>	(Ф.И.О.) <i>Андрейченко Г.В.</i>	(дата) <i>03.06.201</i>
(должность) Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:	(подпись) <i>Спирidonов А.В.</i>	(Ф.И.О.) <i>Спирidonов А.В.</i>	(дата) <i>16.04.2020</i>
(№ в реестре экспертов)	<i>1756</i>	(подпись)	

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

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Научно-производственное предприятие «Алмаз»

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)							
		класс 1		класс 2		класс 3		класс 4	
всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	450	450	0	331	42	10	67	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	492	492	0	368	44	10	70	0	0
из них женщин	178	178	0	107	38	4	29	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	3	3	0	3	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	НПЦ "Электронные системы" - Отдел метрологии (отдел 124)	✓	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
1	Лаборатория №2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>НИЦ "Электронные системы"</b>																						
4	Заместитель главного инженера - главный механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет						
5	<b>НИЦ "Электронные системы" - ИИК Отдел 115</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет						
6	Начальник комплекса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Да
7	Заместитель начальника отдела	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да
	<i>Секция 1</i>																						
8	Ведущий инженер	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
9А	Ведущий инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
10А (9А)	Ведущий инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
11А	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
12А (11А)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
13А (11А)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
14А (11А)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
15А (11А)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
16А (11А)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
17А (11А)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
18А	Испытатель деталей и приборов	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
19А (18А)	Испытатель деталей и приборов	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
20А (18А)	Испытатель деталей и приборов	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
	<i>Секция 2</i>																						
21	Начальник сектора	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
22А	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
23А (22А)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет
24А (22А)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	-	3.2	-	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	2	-	3.3	-	Да	Да	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
25А (22A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
26А (22A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
27А (22A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
28А (28A)	Испытатель деталей и приборов	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
29А (28A)	Испытатель деталей и приборов	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
<i>Сектор 3</i>																							
30А	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
31А (30A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
32А (30A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
33А (30A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
34А (30A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
35	Испытатель деталей и приборов	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
<i>Техбюро</i>																							
36	Начальник техбюро	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
37А	Инженер-технолог	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
38А (37A)	Инженер-технолог	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
39А (37A)	Инженер-технолог	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
40А (37A)	Инженер-технолог	2	-	3.2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
<i>Сектор обслуживания испытательного оборудования</i>																							
41	Ведущий инженер по наладке и испытанием	2	-	3.1	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
42А	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.1	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
43А (42A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.1	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
44А (42A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.1	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
45А (42A)	Инженер по наладке и испытаниям	2	-	3.1	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	-	3.3	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	~	16	17	18	19	20	21	22	23	24
46	Ведущий инженер по оборудо- ванию	2	-	-	3.1	-	-	-	3.3	-	2	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
47А	Наладчик-монтажник испыта- тельный оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	3.3	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
48А (47А)	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	3.3	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
49А (47А)	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	3.3	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
50А (47А)	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	3.3	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
51А (47А)	Наладчик-монтажник испыта- тельный оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	3.3	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
52А (47А)	Наладчик-монтажник испыта- тельного оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	3.3	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
53А (47А)	Наладчик-монтажник испыта- тельный оборудования	2	-	-	3.1	-	-	-	3.3	-	2	3.1	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
54	Участок долговечности																							
55А	Начальник участка	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
56А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
57А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
58А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
59А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
60А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
61А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
62А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
63А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
64А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
65А (55А)	Испытатель деталей и прибо- ров	2	-	-	2	-	-	-	3.3	-	-	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
<b>НПЦ "Электронные системы" - КНИК</b>																							
66	Начальник комплекса	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Заместитель начальника комплекса	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Начальник технологического бюро - заместитель начальника комплекса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69	Диспетчер	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Ведущий инженер	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Ведущий инженер-технолог	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72A	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73A	Инженер-технолог (72A)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Инженер-конструктор 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Инженер-технолог 2 категории	2	-	3.1	-	-	-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
78	Мастер участка шлифовки, литья и массозаготовок	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A	Шлифовщик электрокерамических изделий	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A	Шлифовщик электрокерамических изделий (79A)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A	Шлифовщик электрокерамических изделий (79A)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A	Шлифовщик электрокерамических изделий (79A)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A	Шлифовщик электрокерамических изделий (79A)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86A	Литейщик радиокерамики и ферритов	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87A	Литейщик радиокерамики и ферритов (86A)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88A	Литейщик радиокерамики и ферритов (86A)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A	Литейщик радиокерамики и ферритов (86A)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90A	Литейщик радиокерамики и ферритов (86A)	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	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
91А	Заготовщик химических полуфабрикатов	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
92А (91А)	Заготовщик химических полуфабрикатов	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Нет
93	Мастер участка металлизации и никелирования	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет							
94А	Металлизатор	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет							
95А (94А)	Металлизатор	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
96А (94А)	Металлизатор	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
97А (94А)	Металлизатор	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
98А (94А)	Металлизатор	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
99	Мастер участка предварительного и окончательного обжига керамических изделий	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	3.1	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100А	Обжигальщик радиокерамики, пьезокерамики и ферритов	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
101А (100А)	Обжигальщик радиокерамики, пьезокерамики и ферритов	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
102А (100А)	Обжигальщик радиокерамики, пьезокерамики и ферритов	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
103А (100А)	Обжигальщик радиокерамики, пьезокерамики и ферритов	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	3.2	2	2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
104	Сортировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет								
105	Испытатель деталей и приборов	2	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет								
106	Мастер участка вжигания металлизационного и глазурного покрытий	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
107А	Отжигальщик-вакуумщик	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
108А (107А)	Отжигальщик-вакуумщик	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
109А (107А)	Отжигальщик-вакуумщик	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
110А (107А)	Отжигальщик-вакуумщик	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
111А (107А)	Отжигальщик-вакуумщик	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
112	Промывщик деталей и узлов	3.1	-	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет
113	Инженер по оборудованию	-	-	2	-	2	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	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	
114	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her	
115	Печник	2	-	2	3,2	-	-	-	-	-	3,2	2	3,1	-	-	3,3	-	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	
116	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	-	2	-	-	3,1	-	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	
117	Комплектовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
118	Старший кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
119	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет
<b>НПЦ "Электронные системы" - Отдел Главного механика</b>																								
120A	Механик ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
121A (120A)	Механик ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
122	Механик технохимического цеха	3,1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	3,1	-	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	
123	Механик НПО-7	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
124	Механик КНПК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
125	Механик НПО "СМ", НПО "МС"	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
126	Механик ИИК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
127	Инженер-механик	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
128A	Начальник участка	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
129A (128A)	Начальник участка	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
130	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
131	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
132A	Ведущий инженер	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
133A (132A)	Ведущий инженер	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
134A	Инженер по оборудованию	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
135A (134A)	Инженер по оборудованию	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
136	Инженер	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
137	Инженер по ремонту	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
138	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
139	Ведущий инженер-электроник	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
140	Инженер-технологического оборудования участка откачки	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
141A	Наладчик технологического оборудования участка откачки	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Нет	
142A (141A)	Наладчик технологического оборудования участка откачки	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	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
143A (141A)	Наладчик технологического оборудования участка откачки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
144A (141A)	Наладчик технологического оборудования участка откачки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
145A (141A)	Наладчик технологического оборудования участка откачки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
146	Наладчик технологического оборудования участка бериллиевой керамики ПСК	3.1	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Да	Да	Да
147A	Наладчик технологического оборудования участка сборки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
148A (147A)	Наладчик технологического оборудования участка сборки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
149A (147A)	Наладчик технологического оборудования участка сборки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
150A (147A)	Наладчик технологического оборудования участка сборки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
151A (147A)	Наладчик технологического оборудования участка сборки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
152A (147A)	Наладчик технологического оборудования участка сборки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
153A (147A)	Наладчик технологического оборудования участка сборки ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
154	Наладчик технологического оборудования КПК	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
155	Наладчик технологического оборудования НПО-7	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
156	Наладчик станков и манипуляторов с программным управлением	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Нет							
157A	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
158A (157A)	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
159А	Электромонтажник по силовым сетям и оборудованию ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
160А (159А)	Электромонтажник по силовым сетям и оборудованию ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
161	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
162А	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования КНПК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
163А (162А)	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования КНПК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
164	Электромонтер по обслуживанию электрооборудования ПТК-И	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
165	Слесарь-ремонтник КНПК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
166А	Слесарь-ремонтник ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
167А (166А)	Слесарь-ремонтник ПСК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
168А	Слесарь-ремонтник ПТК-И	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
169А (168А)	Слесарь-ремонтник ПТК-И	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
170А (168А)	Слесарь-ремонтник ПТК-И	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
171	Слесарь-ремонтник ИИК	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
172А	Слесарь-ремонтник НПО-7	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
173А (172А)	Слесарь-ремонтник НПО-7	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
174А	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
175А (174А)	Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет							
176	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет							
177А	Такелажник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет							
178А (177А)	Такелажник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет							
179	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
✓	NPC "Электронные системы" - цех 151																						
180A	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
181A (180A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
182A (180A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
183	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
184	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
185	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
186	Слесарь механических работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
187	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
188	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
189A	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
190A (189A)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
191A (189A)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
192	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
193	Начальник цеха	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
194	Мастер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
195	Инженер по подготовке производств	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
196A	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
197A (196A)	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
198A	Техник-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
199A (198A)	Техник-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
200	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
✓	NPC "Электронные системы" - Комплекс специального оборудования																						
201	Начальник комплекса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
202	Заместитель начальника по производству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
203	Лаборатория разработки и проектирования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
204A	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her
✓	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Her	Her	Her	Her	Her	Her

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
205А (204А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
206А (204А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
207А (204А)	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
208	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
209	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Бюро подготовки производственного снабжения</i>																								
210	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
211	Ведущий инженер по снабжению и комплексации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
212	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
213	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<i>Участок отладки и испытаний</i>																								
214	Регулировщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215	Слесарь-сборщик радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Участок изготовления трансформаторов</i>																								
217	Мастер участка изготовления трансформаторов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
218	Намотчик катушек трансформаторов	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>НПЦ "Электронные системы" - Механический цех 148</i>																								
219	Заготовник	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да
220	Шлифовщик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Да	Нет	Нет	Да
221А	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
222А (221А)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
223А (221А)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
224А (221А)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
225А (221А)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	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
226A (221A)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
227A	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
228A (227A)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
229	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
230	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
231	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
232	Инженер по автоматизации и механизации производственных процессов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
233	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
234A	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
235A (234A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
236A (234A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
237	Начальник цеха	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
238	Инженер-технолог	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
239A	Промывщик деталей и узлов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
240A (239A)	Промывщик деталей и узлов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
241A (239A)	Промывщик деталей и узлов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
242A	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
243A (242A)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
244A (242A)	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
245	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
246	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
247A	Инженер по автоматизации и механизации производственных процессов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
248A (247A)	Инженер по автоматизации и механизации производственных процессов	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	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
249A	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
250A (249A)	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
251	Распределитель работ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
252	Мастер	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
253A	Инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
254A (253A)	Инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
255A	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
256A (255A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
257A (255A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
258A (255A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
259A (255A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
260A	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
261A (260A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
262	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
263	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
264	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
265	Начальник участка	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
266	Мастер	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
267A	Распределитель работ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
268A (267A)	Распределитель работ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
269	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
270	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
271	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
272	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
273	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
274A	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
275A (274A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
276A (274A)	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
277	Резчик на пилах, ножовках и станках	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
278	Резчик на пилах, ножовках и станках	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
279A	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
280A (279A)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
281A (279A)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
282A	Инженер-технолог	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
283A (282A)	Инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
284	Инженер по оборудованию	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
285	Заместитель начальника цеха	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
286	Распределитель работ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
287	Заместитель начальника цеха по оперативному управлению производством	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
288	Мастер	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
289	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
290	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3,3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3,3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет
291	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	3,2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	3,2	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет
292A	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
293A (292A)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
294	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
295	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Старший кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300A	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
301A (300A)	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302A	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303A (302A)	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304A (302A)	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305	Слесарь механосборочных работ	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	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
306А	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
307А (306А)	Фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
308	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
309	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
310	Заместитель начальника цеха по автоматизации производственных процессов и эксплуатации станков с ЧПУ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
311А	Ведущий инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
312А (311А)	Ведущий инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
313	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
314	Инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
315	Оператор станков с программным управлением	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
316	Инженер по подготовке производства	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
317	Архивариус	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
318	Инженер по нормированию труда	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
319	Начальник бюро	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
320	Мастер	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
321	Токарь-расточник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
322	Токарь-расточник	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
323А	Слесарь-инструментальщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
324А (323А)	Слесарь-инструментальщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
325А (323А)	Слесарь-инструментальщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
326	Кладовщик	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Her							
327	Доводчик-притирщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Her							
328А	Отжигальщик-вакуумщик	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Da							
329А (328А)	Отжигальщик-вакуумщик	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Da							
330А (328А)	Отжигальщик-вакуумщик	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Da							
331	Отжигальщик изделий	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Da							
332	НПЦ "Электронные системы" - Производственно-сборочный комплекс	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Da							
Участок бериллиевой керамики	Инженер-технолог УБК	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Da							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
J	<b>ИПЦ "Электронные системы"</b> - НПО "Спецматериалы" ("СМ")																							
333	Начальник НПО "СМ"	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
334	Начальник лаборатории	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет								
335	Инженер-технолог	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет								
336A	Отжигальщик цветных металлов	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
337A (336A)	Отжигальщик цветных металлов	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
338A (336A)	Отжигальщик цветных металлов	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
339A (336A)	Отжигальщик цветных металлов	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
340A (336A)	Отжигальщик цветных металлов	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
341	Шихтовщик	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
342	Прессовщик	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	Нет	Нет	Нет	
343	Пропитчик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	-	3.3	-	3.2	2	3.2	-	Да	Да	Да	Да	Да	Нет	Нет	Нет
344	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	1	2	-	Нет							
345	Техник-технолог	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет								
J	<b>ИПЦ "Электронные системы"</b> - Отдел перспективных исследований и новых технологий ("ОПИИНТ")																							
346	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет								
	<i>Лаборатория комплексных задач моделирования физических процессов</i>																							
	<i>Сектор решения полевых задач</i>																							
347	Научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Сектор решения задач энергобмена</i>																							
348A	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
349A (348A)	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
350	<i>Лаборатория исследований и технологий</i>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	<i>Лаборатория фундаментальных исследований</i>																							
351	Старший научный сотрудник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
352	Научный сотрудник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
353	Инженер-технолог	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	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
354	Ведущий инженер	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба охраны труда</b>																						
355	Руководитель службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
356	Заместитель руководителя службы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
357	Заведующий учебно-методическим кабинетом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
358	Специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
359	Ведущий специалист по ОПО	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
360	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
361	Ведущий специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
362	Ведущий специалист по охране труда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
363	Фельдшер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
364A	Санитарка	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
365A (364A)	Санитарка	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Санитарно-промышленная лаборатория (СПЛ)</b>																						
366	Начальник СПЛ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
367	Начальник группы	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
368	Менеджер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
369A	Ведущий инженер-химик	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
370A (369A)	Ведущий инженер-химик	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
371	Инженер-физик	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
372	Ведущий инженер-эколог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
373	Лаборант химического анализа	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	<b>НПЦ "Электронные системы"</b>																						
374	Начальник комплекса	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
375	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
376	Начальник бюро	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
377	Ведущий инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
378	Инженер-технолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
379	Начальник лаборатории	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
380	Инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
381	Ведущий инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
382A	Инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
383A (382A)	Инженер-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
384	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
385	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	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
386	Заместитель начальника комплекса по производству	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет								
387	Начальник цеха	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
388	Диспетчер	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
389	Распределитель работ	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
390	Механик	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
391A	Катодный участок	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет								
392A	Отжигальщик-вакуумщик (391A)	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет								
393A	Отжигальщик-вакуумщик (391A)	2	-	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет								
394A	Откачкин-вакуумщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
395A	Откачкин-вакуумщик (394A)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
396A	Откачкин-вакуумщик (394A)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
397A	Откачкин-вакуумщик (394A)	3.1	-	2	2	-	-	-	-	3.1	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
398	Инженер-химик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
399A	Стеклодув	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	3.1	2	2	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
400A	Стеклодув (399A)	3.1	-	2	3.2	-	-	-	-	3.1	2	2	2	-	3.2	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Да
401A	Монтажник-вакуумщик	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
402A	Монтажник-вакуумщик (401A)	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
403A	Монтажник-вакуумщик (401A)	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
404	Техник	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
405	Инженер-технолог	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
406A	Оператор вакуумно-напылительных процессов	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
407A	Оператор вакуумно-напылительных процессов (406A)	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
408	Инженер-технолог	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
409A	Оксидировщик-вакуумщик	3.2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
410A	Оксидировщик-вакуумщик (409A)	3.2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
411	Наладчик технологического оборудования	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет								
412	Травильщик пренизионного управления	3.2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет	Да
413	Заготовщик химических полуфабрикатов	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	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
414А	Алуплировщик	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
415А (414А)	Алупнировщик	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
416	Ведущий инженер-химик	3,1	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	3,1	-	-	Да	Нет	Да	Нет	Да	Нет	Нет
417А	Испытатель деталей и приборов	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	Нет						
418А (417А)	Испытатель деталей и приборов	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	-	-	Нет						
<i>Механический участок</i>																							
419	Мастер участка	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
420	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
421	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
422А	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
423А (422А)	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
424	Техник-технолог	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
<i>Участок чистовой обработки</i>																							
425	Токарь	2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	Нет						
<i>Управление</i>																							
426	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
427	Советник директора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
428	Заместитель главного инженера	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
429	Начальник управления по гражданской продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
<i>Отдел документального обеспечения (ОДО)</i>																							
430	Секретарь руководителя	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
<i>Отдел мотивации и заработной платы (ОМ и ЗП)</i>																							
431	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
<i>Управление по продажам гражданской продукции</i>																							
432	Руководитель группы - менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
433	Руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
434	Руководитель направления по работе с ключевыми клиентами МИ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
435	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
436	Менеджер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет						
437	Интернет-маркетолог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	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		
	<b>Отдел рекламно-выставочной деятельности</b>																								
438	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
439	Специалист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Отдел мониторинга госзаказа</b>																								
440	Начальник отдела - заместитель начальника управления стратегического планирования и развития	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
441	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Отдел главного механика (ОГМ)</b>																								
442	Механик-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
443	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
444	Нападчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
445	Токарь	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
446	Мастер-фрезеровщик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
447	Слесарь механосборочных работ	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Управление экономической безопасности</b>																								
448	Специалист по защите информации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет							
449	Специалист по защите информации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет							
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Управление информационных технологий</b>																								
	<i>Отдел технического сопровождения</i>																								
450	Ведущий инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 24.04.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер Сметаников В.Б. 18.06.2020  
 (должность) (Ф.И.О.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Начальник ОУП</u> <u>Коноплина Н.А.</u> <u>18.06.2020</u>	(подпись) (Ф.И.О.) (дата)
--	---------------------------

Председатель профкома		Луконин С.Г. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Ведущий специалист СОТ		Сергеева И.И. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Ведущий специалист СОТ		Хрусталева Т.В. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник сектора		Малина Т.Н. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Главный метролог - Начальник сектора		Емельянов В.В. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник комплекса		Лапаксин В.И. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник комплекса		Бабакин Ю.И. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Главный механик		Рузанов О.М. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
И.о. начальника цеха 151		Белов В.И. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник комплекса		Фомичев В.Н. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник цеха		Хохлов А.В. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник комплекса		Куликов В.А. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник отдела		Васильев А.В. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник отдела		Золотых Д.Н. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Руководитель СОТ		Грузнева О.И. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)
Начальник СПЛ		Зотова Ю.Ф. (Ф.И.О.)	18.06.2020 (дата)

Начальник комплекса (должность)		Сахаджи Г.В. (ФИО)	<u>18.06.2020</u> (дата)
Начальник управления (должность)		Дубровский И.Ю. (ФИО)	<u>18.06.2020</u> (дата)
Главный механик (должность)		Агакланян С.С. (ФИО)	<u>18.06.2020</u> (дата)

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

<u>1628</u> (№ в реестре экспертов)		Рулев А.А. (ФИО)	<u>24.04.2020г.</u> (дата)
--	---	---------------------	-------------------------------