

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Научно-исследовательский институт микроэлектронной аппаратуры "Прогресс"

Таблица 1

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	103	103	0	103	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	94	94	0	94	0	0	0	0	0
из них женщин	27	27	0	27	0	0	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

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	АО "НИИМА "Прогресс"																						
1	Главный научный руководитель института	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Помощник генерального директора по взаимодействию с МО и ГОЗ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Главный контролер качества	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Советник генерального	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	лицензионной работе																						
19	Заместитель начальника отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение навигации и цифровых микросхем																						
20	Начальник группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Начальник группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А (23А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А (23А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А (23А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (27А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (27А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А (27А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31А (27А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инженер-конструктор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Начальник группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение СВЧ																						
37	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
38А	Дизайнер СБИС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39А (38А)	Дизайнер СБИС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
40А (38А)	Дизайнер СБИС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41А (38А)	Дизайнер СБИС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
42А	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
43А (42А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44А (42А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45А (42А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46А (42А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47А (42А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48А (42А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49А (42А)	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
51	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отделение аппаратуры																							
52	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
53	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
54	Начальник группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
55	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Консультант	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
57	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Отделение производства и контроля качества																						
58	Инженер-испытатель	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60	Инженер-конструктор 2 категории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение развития и инноваций																						
61	Начальник отделения	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
62	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
63	Заместитель начальника отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
64	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
65	Заместитель начальника отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение СнК																						
66	Начальник отделения-заместитель генерального конструктора	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68	Проект-инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отделение САПР																						
69	Заместитель начальника отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
70	Начальник группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Начальник группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Начальник группы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Финансовая служба																						
73	Начальник службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74	Заместитель начальника службы	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75	Ведущий экономист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
98	Дизайнер СБИС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Дизайнер СБИС	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
102	Ведущий инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
103	Проект инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 24.02.16

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по охране труда

(должность)



(подпись)

Павлова Е.Ю.

(Ф.И.О.)

18.03.2016

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(должность)



(подпись)

Федотов А.Н.

(Ф.И.О.)

16.03.16

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Богомолова Н.М.

(Ф.И.О.)

04.08.2016

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)



(подпись)

Сорокин П.А.

(Ф.И.О.)

16.03.16

(дата)

Председатель профкома

(должность)



(подпись)

Тарасова Е.А.

(Ф.И.О.)

16.03.16

(дата)

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

118

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Исайчева Е.С.

(Ф.И.О.)

24.02.16

(дата)