

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Элеконд"

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.)	47	47	0	45	0	2	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	92	92	0	90	0	2	0	0	0
из них женщин	86	86	0	85	0	1	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	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
<b>021. Отдел технического контроля (отдел 21)</b>																							
021.000.01	Начальник отдела технического контроля	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.000.02	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
<b>001. Группа входного контроля</b>																							
021.001.01	Инженер по качеству	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
021.001.02	Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
021.001.03	Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>002. Технологическое бюро</i>																							
021.002.01	Начальник технологического бюро	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.002.02	Инженер-технолог	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.002.03	Инженер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>003. Испытательная лаборатория</i>																							
021.003.01	Начальник лаборатории	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.02	Ведущий инженер по организации эксплуатации и ремонту оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.03	Инженер по испытаниям (участка климатических испытаний)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.04A	Испытатель деталей и приборов (участка климатических испытаний)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.05A (021.003.04 A)	Испытатель деталей и приборов (участка климатических испытаний)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.06A (021.003.04 A)	Испытатель деталей и приборов (участка климатических испытаний)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.07	Инженер по испытаниям (участка испытаний на надежность)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.08A	Испытатель деталей и приборов (участка испытаний на надежность)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.09A (021.003.08 A)	Испытатель деталей и приборов (участка испытаний на надежность)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.10A (021.003.08 A)	Испытатель деталей и приборов (участка испытаний на надежность)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.11	Испытатель деталей и приборов (участка испытаний на надежность) с выполнением обязанностей кладовщика	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.12	Инженер по испытаниям (участка механических испытаний)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	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
021.003.13	Испытатель деталей и приборов (участка механических испытаний)	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
021.003.14	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>004. Группа контроля инструментального производства</i>																							
021.004.01	Мастер контрольный	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.004.02	Контролер станочных и слесарных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>005. Группа контроля электрохимической обработки фольги</i>																							
021.005.01	Мастер контрольный	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.005.02	Контролер материалов, металлов, полуфабрикатов и изделий	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>006. Группа контроля оксидно-электролитических алюминиевых конденсаторов</i>																							
021.006.01	Мастер контрольный	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.006.02	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.006.03	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.006.04	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.006.05	Контролер деталей и приборов	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.006.06	Контролер деталей и приборов (на участке "Пропитки, сварки, намотки")	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.006.07	Контролер деталей и приборов (на участке "Пропитки, сварки, намотки")	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.006.08	Контролер деталей и приборов (на участке "Пропитки, сварки, намотки")	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>007. Группа контроля оксидно-полупроводниковых и объемно-пористых конденсаторов</i>																							
021.007.01	Мастер контрольный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.007.02	Мастер контрольный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.007.03	Кладовщик	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.007.04	Контролер деталей и приборов (на участке К-52 "Гальваники и пропитки")	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.007.05	Контролер деталей и приборов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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
021.007.06	Контролер деталей и приборов (на участке К-53 "Сборка-выпуск танталовых и ниобиевых конденсаторов")	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.007.07	Контролер деталей и приборов (на участке К-53 "Пропитка танталовых и ниобиевых конденсаторов")	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.007.08	Контролер деталей и приборов (на участке К-53 "Сборка ЧИП конденсаторов")	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>008. Группа контроля заготовительного механо-штамповочного цеха</i>																							
021.008.01	Мастер контрольный	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.008.02	Контролер деталей и приборов (на участке гальваники)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.008.03	Контролер деталей и приборов (на участке сборки товарной продукции, окраски)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.008.04	Контролер деталей и приборов (на участке прессования резины и изготовления резиновой смеси)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
021.008.05	Контролер деталей и приборов (на участке механо-штамповки)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 06.08.2015 г.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)



(подпись)

Конышев В.С.

Ф.И.О.

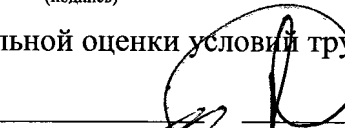
30.10.15

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы главного технолога-главный технолог-главный конструктор

(должность)



(подпись)

Ковин С.А.

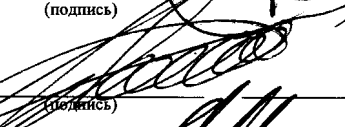
Ф.И.О.

29.09.15

(дата)

Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Лабутин Н.В.

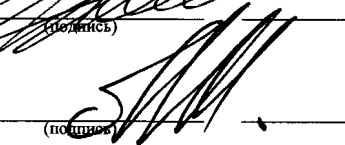
Ф.И.О.

29.09.15

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)



(подпись)

Мальцева Т.А.

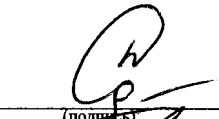
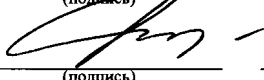


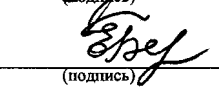

Ф.И.О.

29.09.15

(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

стр. 4 из 5

Начальник центральной заводской лаборатории (должность)	 (подпись)	Сандалова Л.Г. (Ф.И.О.)	29.09.15 (дата)
Заместитель начальника отдела кадров (должность)	 (подпись)	Рябова Н.М. (Ф.И.О.)	29.09.15 (дата)
Ведущий юрисконсульт юридического отдела (должность)	 (подпись)	Рогозина С.А. (Ф.И.О.)	29.09.15 (дата)
Юрисконсульт I категории юридического отдела (должность)	 (подпись)	Ушакова Н.Г. (Ф.И.О.)	29.09.15 (дата)
Председатель профкома общества (должность)	 (подпись)	Бекишева Е.В. (Ф.И.О.)	29.09.15 (дата)
Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 444 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Аюпова И.С. (Ф.И.О.)	28.08.15 (дата)