

Договор
№ 739/03
от 09.12.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда

Степанов А. В.
(подпись, фамилия, инициалы)

«05» 05 2026 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный № 1277271)

В **Акционерном обществе «Элеконд»**
(полное наименование работодателя)

427968, Удмуртская Республика, г. Сарапул, ул. Калинина, 3
(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

1827003592
(ИНН работодателя)

183801001
(КПП работодателя)

1021800993752
(ОГРН работодателя)

27.90
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Лабутин Николай Викторович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Загребин Дмитрий Николаевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Сандалова Любовь Геннадьевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Рябова Наталья Михайловна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Слугин Андрей Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Фатеева Ольга Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: 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.)		124	0	79	45	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)		218	0	115	103	0	0	0	0
из них женщин		77	0	47	30	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет		0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов		4	0	4	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	Тяжесть трудового процесса	Напряженность трудового 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
	(01) Заготовительный механоштамповочный цех																						
	<i>Участок изготовления корпусов</i>																						
001.002.17	Фрезеровщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
001.002.18	Оператор станков с программным управлением	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Участок переработки пластмасс</i>																						

001.012.10	Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
001.002.06	Электроэрозионист	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Участок гальваники</i>																							
001.003.01/1	Мастер участка гальваники	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.02	Аппаратчик очистки сточных вод	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
001.003.03	Гальваник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.03/1	Гальваник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.03/2	Гальваник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.04/3	Гальваник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.04/1	Гальваник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.04/2	Гальваник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.05	Гальваник	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.06	Корректировщик ванн	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.07	Лудильщик горячим способом	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
001.003.07/1	Лудильщик горячим способом	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
001.003.08	Приготовитель растворов и смесей	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
001.003.09	Сборщик радиодеталей	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
001.003.10	Сортировщик изделий, сырья и материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
001.003.10/1	Сортировщик изделий, сырья и материалов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
001.003.11	Распределитель работ	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
001.003.12	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(03) Конструкторско-технологический отдел по электротехнической продукции																							
003.000.01	Начальник конструкторско-технологического отдела по электротехнической продукции - главный конструктор - главный технолог по электротехнической продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
003.000.02	Заместитель начальника конструкторско-технологического отдела по электротехнической продукции - главного конструктора - главного технолога по электротехнической продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

003.001.05	Инженер-электроник (ведущий, 1 категории, 2 категории, 3 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Опытно-промышленная лаборатория</i>																						
003.002.01	Начальник опытно-промышленной лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
003.002.02А	Инженер-конструктор (ведущий, 1 категории, 2 категории, 3 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
003.002.02-1А (003.002.02А)	Инженер-конструктор (ведущий, 1 категории, 2 категории, 3 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
003.002.03	Инженер по испытаниям (ведущий, 1 категории, 2 категории, 3 категории)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
003.002.04	Техник по наладке и испытаниям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
003.002.05	Техник по наладке и испытаниям	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
003.002.06	Инженер-электроник (ведущий, 1 категории, 2 категории, 3 категории)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(05) Сборочный цех 05																						
	<i>Участок сборки-выпуска конденсаторов</i>																						
5.007.11	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5.007.05А	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет	
5.007.05-1А (5.007.05А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет	
5.007.05-2А (5.007.05А)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет	
5.007.06А	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет	

5.007.06-1A (5.007.06A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
5.007.06-2A (5.007.06A)	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
	<i>Участок прессования и спекания анодов</i>																						
5.004.03/1	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5.004.05/1	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5.004.05/2	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(06) Сборочный цех 06																						
	<i>Участок по изготовлению радиальных конденсаторов типа К50-93, К50-97</i>																						
132/3	Измеритель электрофизических параметров изделий электронной техники	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
44/1	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
48/2	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
49/2	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Участок сборки конденсаторов с двойным электрическим слоем</i>																						

138/1	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - намотчик резисторов, секций конденсаторов, спиралей и сеток	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
139/3	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - сборщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
176	Тренировщик радиодеталей	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
177	Измеритель электрофизических параметров изделий электронной техники	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
178	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
135/4	Сборщик радиодеталей	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Участок по изготовлению радиальных конденсаторов типа К50-68</i>																						
22/1	Сборщик радиодеталей	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
36/1	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
38/2	Намотчик резисторов, секций конденсаторов, спиралей и сеток	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
35/2	Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	(08) Отдел маркетинга и продаж электротехнической продукции																						
008.000.01	Начальник отдела маркетинга и продаж электротехнической продукции	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Коммерческое бюро</i>																						
008.001.01А	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
008.001.01-1А (008.001.01А)	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

008.001.01-2A (008.001.01A)	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
008.001.01-3A (008.001.01A)	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
008.001.01-4A (008.001.01A)	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
008.001.01-5A (008.001.01A)	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
008.001.02	Экономист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(11) Инструментальное производство																						
	<i>Участок выпуска</i>																						
003.004.06	Прессовщик изделий из пластмасс	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(14) Транспортный цех																						
	<i>Участок ремонта и техни- ческого обслуживания транспорта, междуго- родних перевозок</i>																						
005.001.09	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
005.001.11	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
005.001.14	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
	(20) Канцелярия																						
	<i>Группа по работе с доку- ментами</i>																						
020.001.01	Экспедитор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(21) Отдел технического контроля																						
	<i>Испытательная лабора- тория</i>																						
021.003.14	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электро- оборудования	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(36) Отдел автоматизации																						
	<i>Участок сборки нестан- дартного оборудования</i>																						
036.005.002.02	Слесарь механосборочных работ	-	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
036.005.002.04	Слесарь механосборочных работ	-	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
036.005.001.07	Слесарь механосборочных работ	2	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
036.005.002.16	Токарь	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет

036.005.001.08	Токарь-фрезеровщик	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
036.005.001.08/1	Токарь-фрезеровщик	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
	(44) Отдел главного метролога																						
044.000.01	Главный метролог - начальник отдела главного метролога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
044.000.02	Заместитель начальника отдела главного метролога	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Группа калибровки и ремонта СИ электрических и радиоэлектронных величин</i>																						
044.001.02	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
044.001.06	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
044.001.04	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
044.004.01	Инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Группа калибровки и ремонта СИ расхода давления вакуума, физ-хим свойств веществ, температурных величин</i>																						
044.002.01	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
044.002.03	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
044.002.05	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Группа калибровки и ремонта СИ геометрических величин</i>																						
044.003.02	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
044.003.08	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Группа калибровки и ремонта СИ механических величин</i>																						
044.004.02	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

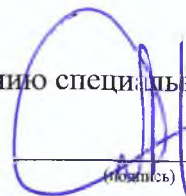
044.004.03	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	<i>Группа по организации метрологического обеспечения</i>																							
044.001.05	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
044.003.05	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
	(45) Центральная заводская лаборатория																							
	<i>Санитарно-промышленная лаборатория</i>																							
045.001.02	Инженер-лаборант	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
045.001.03	Инженер-лаборант	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
045.001.09	Инженер-лаборант	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
045.001.10	Техник-лаборант	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
045.002.02	Ведущий инженер-лаборант	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
045.002.04	Лаборант химического анализа	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
045.002.07	Лаборант химического анализа	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
045.002.06	Техник-лаборант	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
045.002.05	Лаборант химического анализа	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
	<i>Лаборатория исследований материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий</i>																							
045.001.06	Лаборант химического анализа	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
045.001.11	Техник-лаборант	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
	(57) Отдел маркетинга																							
	<i>Бюро продвижения конденсаторов общепромышленного назначения</i>																							
057.008.01/1	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	<i>Бюро продвижения оксидно-электролитических алюминиевых конденсаторов специального назначения</i>																							

057.002.02/1	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	Обособленное подразделение "Бюро импортозамещения танталовых и алюминиевых конденсаторов"																						
057.008.02/1	Начальник обособленного подразделения "Бюро импортозамещения танталовых и алюминиевых конденсаторов"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
057.008.03	Специалист по маркетингу (ведущий, 1 категории, 2 категории)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(58) Отдел информационных технологий																						
058.000.05	Заместитель начальника отдела информационных технологий по технике и продуктам IC	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
	(92) Обособленное подразделение Кафе																						
	Производственный участок																						
092.001.07	Кухонный рабочий	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 17.04.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер - заместитель генерального директора
(должность)

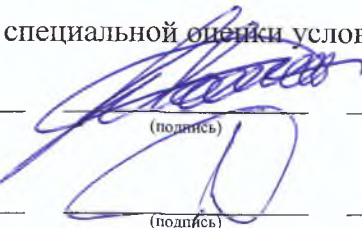

(подпись)

Степанов Александр Викторович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности
(должность)


(подпись)

Лабутин Николай Викторович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы
(должность)


(подпись)

Загребин Дмитрий Николаевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Начальник центральной заводской лаборатории
(должность)



(подпись)

Сандалова Любовь Геннадьевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Начальник отдела кадров
(должность)



(подпись)

Рябова Наталья Михайловна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Ведущий специалист по охране труда
службы охраны труда и промышленной
безопасности
(должность)

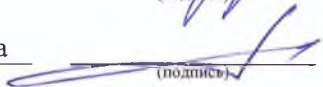


(подпись)

Слугин Андрей Александрович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

Председатель профсоюзного комитета
(должность)



(подпись)

Фатеева Ольга Александровна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026
(дата)

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

656
(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Шкляева Людмила Николаевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

17.04.2026
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Элеконд»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>(01) Заготовительный механоштамповочный цех</i>					
<i>Участок изготовления корпусов</i>					
001.002.17. Фрезеровщик	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.002.18. Оператор станков с программным управлением	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
<i>Участок переработки пластмасс</i>					
<i>Участок гальваники</i>					
001.003.01/1. Мастер участка гальваники	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
001.003.02. Аппаратчик очистки сточных вод	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
001.003.03. Гальваник	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.003.03/1. Гальваник	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.003.03/2. Гальваник	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.003.04/3. Гальваник	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.003.04/1. Гальваник	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			

001.003.04/2. Гальваник	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.003.05. Гальваник	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.003.06. Корректировщик ванн	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
001.003.07. Лудильщик горячим способом	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.003.07/1. Лудильщик горячим способом	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
001.003.08. Приготовитель растворов и смесей	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
(05) Сборочный цех 05					
<i>Участок сборки-выпуска конденсаторов</i>					
5.007.05A(5.007.05-1A; 5.007.05-2A). Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
5.007.06A(5.007.06-1A; 5.007.06-2A). Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
(06) Сборочный цех 06					
<i>Участок по изготовлению радиальных конденсаторов типа К50-68</i>					
22/1. Сборщик радиодеталей	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
36/1. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			

35/2. Оператор автоматических и полуавтоматических линий станков и установок - наладчик технологического оборудования	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
(14) Транспортный цех					
<i>Участок ремонта и технического обслуживания транспорта, междугородних перевозок</i>					
005.001.09. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
005.001.11. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
005.001.14. Водитель автомобиля	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
(36) Отдел автоматизации					
<i>Участок сборки нестандартного оборудования</i>					
036.005.002.02. Слесарь механосборочных работ	Аэрозоли ПФД: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
036.005.002.04. Слесарь механосборочных работ	Аэрозоли ПФД: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
036.005.001.07. Слесарь механосборочных работ	Аэрозоли ПФД: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
036.005.002.16. Токарь	Аэрозоли ПФД: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
036.005.001.08. Токарь-фрезеровщик	Аэрозоли ПФД: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
036.005.001.08/1. Токарь-фрезеровщик	Аэрозоли ПФД: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
(45) Центральная заводская лаборатория					
<i>Санитарно-промышленная лаборатория</i>					
045.001.02. Инженер-лаборант	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
045.001.03. Инженер-лаборант	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			

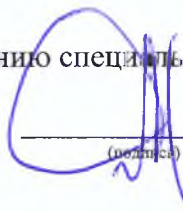
045.001.09. Инженер-лаборант	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
045.001.10. Техник-лаборант	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
045.002.02. Ведущий инженер-лаборант	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
045.002.04. Лаборант химического анализа	Шум: Применять СИЗ для защиты органов слуха	Снизить влияние вредного фактора			
045.002.07. Лаборант химического анализа	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
045.002.06. Техник-лаборант	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
045.002.05. Лаборант химического анализа	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
<i>Лаборатория исследований материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий</i>					
045.001.06. Лаборант химического анализа	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
045.001.11. Техник-лаборант	Химический: Выдавать СИЗ органов дыхания	Снизить воздействие вредного фактора			
<i>(92) Обособленное подразделение Кафе</i>					
<i>Производственный участок</i>					
092.001.07. Кухонный рабочий	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

Дата составления: 17.04.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер - заместитель генерального директора

(должность)



(подпись)

Степанов Александр Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

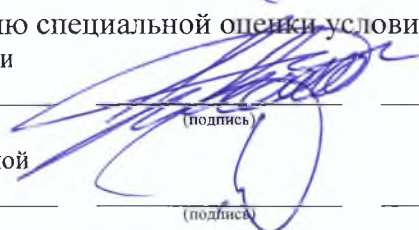
05.05.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник службы охраны труда и промышленной безопасности

(должность)



(подпись)

Лабутин Николай Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026

(дата)

Начальник отдела труда и заработной платы

(должность)

Загребин Дмитрий Николаевич




(фамилия, имя, отчество (при наличии))

05.05.2026

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

стр. 4 из 5

Начальник центральной заводской лаборатории (должность)	 (подпись)	Сандалова Любовь Геннадьевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	05.05.2026 (дата)
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Рябова Наталья Михайловна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	05.05.2026 (дата)
Ведущий специалист по охране труда службы охраны труда и промышленной безопасности (должность)	 (подпись)	Слугин Андрей Александрович (фамилия, имя, отчество (при наличии))	05.05.2026 (дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)	 (подпись)	Фатеева Ольга Александровна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	05.05.2026 (дата)
Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда: 656 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Шкляева Людмила Николаевна (фамилия, имя, отчество (при наличии))	17.04.2026 (дата)