

Договор
№ 0318/27
от 27.04.2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда


(подпись) Вершинин М. В.
(фамилия, инициалы)

«13» декабря 2016 г.

ОТЧЕТ
о проведении специальной оценки условий труда в

Акционерное общество
"Уральское проектно-
конструкторское бюро "Деталь"

(полное наименование работодателя)

623409, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, ул. Пионерская, д. 8

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6612011546

(ИНН работодателя)

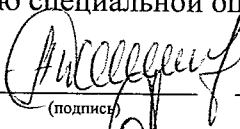
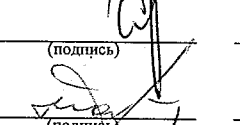
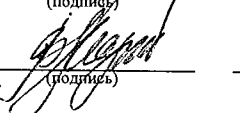

1026600930630

(ОГРН работодателя)

73.10

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Домнин А. В. (Ф.И.О.)	09.12.16 (дата)
 (подпись)	Сергеев А. М. (Ф.И.О.)	07.12.16 (дата)
 (подпись)	Томилова Л. Э. (Ф.И.О.)	05.12.16 (дата)
 (подпись)	Мартюшева В. А. (Ф.И.О.)	01.12.16 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Уральское проектно-конструкторское бюро "Деталь"

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.)	42	42	0	42	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	42	42	0	42	0	0	0	0	0
из них женщин	22	22	0	22	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
	Отдел 650																						
1	Начальник отдела - Главный метролог	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Инженер по метрологии - руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4	Техник по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

7-1A (7A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7-2A (7A)	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Начальник сектора	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Техник авиационный	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14A	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14-1A (14A)	Контролер измерительных приборов и специального инструмента	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Техник по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Начальник лаборатории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Инженер по метрологии - руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24A	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24-1A (24A)	Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Инженер по метрологии - руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер по метрологии - руководитель группы	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Слесарь по контрольно-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

