

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое акционерное общество "Туапевский моторный завод" (Механосборочный цех - Участок сборки, испытания двигателей и новой техники)

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
			4	5	3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	21	21	0	3	13	5	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	38	38	0	2	25	11	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	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	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	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)		
		Механосборочный цех - Участок сборки, испытания двигателей и новой техники																						
		химический фактор	биологический фактор	воздушно-тепловое излучение	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	
7	Начальник участка	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Мастер основного производственного участка	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А	Испытатель двигателей	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	3.1	2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9-1А (9А)	Испытатель двигателей	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	3.1	2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А	Испытатель двигателей	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	3.1	2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10-1А (10А)	Испытатель двигателей	2	-	-	3.2	-	-	2	2	-	-	-	3.1	2	-	3.2	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

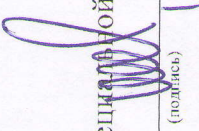
11А	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
11-1А (11А)	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	3.1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	3.2	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
14А	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
14-1А (14А)	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
14-2А (14А)	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
14-3А (14А)	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
15А	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
15-1А (15А)	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
15-2А (15А)	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Слесарь механосборочных работ с виброинструментом	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Уборщик производственных и служебных помещений	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Щаников В.М.

Ф.И.О.

26.07.17

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(должность)



(подпись)

Гунин А.В.

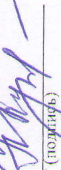
Ф.И.О.

26.07.17

(дата)

Начальник СОТЭиП

(должность)





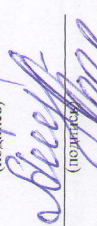
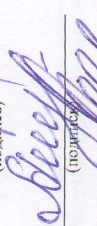


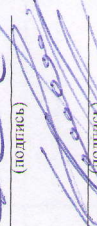
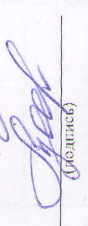
(подпись)

Кукушкина Н.К.

Ф.И.О.

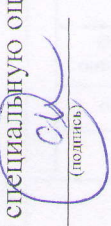
26.07.17

(дата)

Начальник СУП (должность)		Баланцева С.Г. (Ф.И.О.)	26.07.17 (дата)
Начальник юридического отдела (должность)		Суханова Р.А. (Ф.И.О.)	26.07.2017 (дата)
Председатель ППО (должность)		Ануфриева Г.А. (Ф.И.О.)	26.07.2017 (дата)
Главный технолог (должность)		Михайлов Н.А. (Ф.И.О.)	26.07.2017 (дата)
Главный металлург (должность)		Баланцев С.А. (Ф.И.О.)	26.07.2017 (дата)
Главный энергетик (должность)		Яковлев В.А. (Ф.И.О.)	26.07.17 (дата)
Главный механик (должность)		Шелепанов Г.Н. (Ф.И.О.)	26.07.17 (дата)
Начальник эколого-промышленной лаборатории СОТЭиПБ (должность)		Гусева Т.В. (Ф.И.О.)	26.07.17 (дата)

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

4210  
(№ в реестре экспертов)



Филипов А. В.  
(Ф.И.О.)

21 ИЮЛ 2017  
(дата)