

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Республике Татарстан» (ФБУ «ЦСМ Татарстан»)

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)						
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	68	68	0	68	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	68	68	0	68	0	0	0	0	0
из них женщин	21	21	0	21	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 эффективности 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
	01. Отдел измерений расхода и количества																						
01 00 001	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 00 002	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 00 003	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
01 00	Инженер по метрологии 1 ка-	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

03 00 026	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 00 027	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 00 028	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 00 029	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 00 030	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 00 031	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
03 00 032	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	04. Отдел электрических измерений																						
04 00 033	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 00 034	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 00 035	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 00 036	Инженер по метрологии 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 00 037	Инженер по метрологии 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 00 038	Инженер по метрологии 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 00 039	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 00 040	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
04 00 041	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	05. Отдел радиотехнических измерений																						
05 00 042	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 00 043	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 00 044	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 00 045	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 00 046	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 00	Инженер по метрологии 1 ка-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

047	тегории																							
05 00 048	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 00 049	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
05 00 050	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	06. Отдел измерений физико-химических величин																							
06 00 051	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 052	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 053	Ведущий инженер по метрологии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 054	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 055	Инженер по метрологии	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 056	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 057	Инженер по метрологии 1 категории	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 058	Инженер по метрологии 1 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 059	Инженер по метрологии 2 категории	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 060	Инженер по метрологии 2 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 061	Инженер по метрологии 2 категории	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 062	Инженер по метрологии 2 категории	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
06 00 063	Слесарь КИПиА 6 разряда	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	07. Отдел организации метрологического обеспечения																							
07 00 064	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
07 00 065	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
07 00 066	Инженер по метрологии 1 категории	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	08. Отдел виброакустических измерений																							
08 00 067	Ведущий инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

08 00 068	Инженер по метрологии	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	1	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
--------------	-----------------------	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----

Дата составления: 08.04.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по общим во-
просм

(должность)

(подпись)

Галеев Андрей Рафаилович

(Ф.И.О.)

27.04.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Коренкова Нина Николаевна

(Ф.И.О.)

17.04.2020

(дата)

Начальник отдела правового обеспече-
ния и организации закупок

(должность)

(подпись)

Ризаева Флюра Мадхадовна

(Ф.И.О.)

22.04.2020

(дата)

Начальник отдела виброакустических
измерений

(должность)

(подпись)

Свищев Сергей Алесандрович

(Ф.И.О.)

17.04.2020

(дата)

Начальник эксплуатационно-
технического отдела

(должность)

(подпись)

Сильченко Виктор Федорович

(Ф.И.О.)

17.04.2020

(дата)

Заместитель начальника отдела испы-
таний, сертификации и поверки средств
измерений (уполномоченное лицо по
ОТ)

(должность)

(подпись)

Волков Александр Анатольевич

(Ф.И.О.)

17.04.2020

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Воронин Сергей Николаевич

(Ф.И.О.)

16.04.2020

(дата)

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

1261

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Лошманова Екатерина Вячесла-
вовна

(Ф.И.О.)

08.04.2020

(дата)