

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: территориальный отраслевой исполнительный орган государственной власти Свердловской области - Управление социальной политики Министерства социальной политики Свердловской области по Туринскому району

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.)	21	3	0	3	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	21	3	0	3	0	0	0	0	0
из них женщин	18	2	0	2	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 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
	отсутствует																						
1	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	1	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Уборщик служебных помещений	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 26.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник

(должность)

(подпись)

Прибавкина Ирина Валентиновна

Ф.И.О.

26.10.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника

(должность)

(подпись)

Чекунова Наталия Николаевна

Ф.И.О.

26.10.18

(дата)

Ведущий специалист отдела ОМСП

(должность)

(подпись)

Шишкин Олег Викторович

(Ф.И.О.)

26.10.18

(дата)

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

2906

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Опарина Ю.Ю.

(Ф.И.О.)

26.10.2018

(дата)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: территориальный отраслевой исполнительный орган государственной власти Свердловской области - Управление социальной политики Министерства социальной политики Свердловской области по Туринскому району

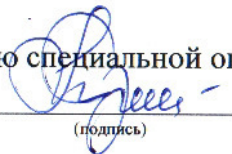
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Проведение мероприятий по улучшению условий труда не требуется, так как условия труда на всех рабочих местах, по результатам СОУТ, являются допустимыми (класс 2)					

Дата составления: 26.10.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник

(должность)



(подпись)

Прибавкина Ирина Валентиновна

Ф.И.О.


26.10.18

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель начальника

(должность)



(подпись)

Чекунова Наталья Николаевна

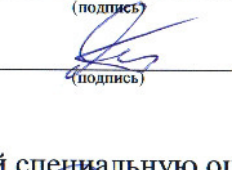
Ф.И.О.

26.10.18

(дата)

Ведущий специалист отдела ОМСП

(должность)



(подпись)

Шишкин Олег Викторович

Ф.И.О.

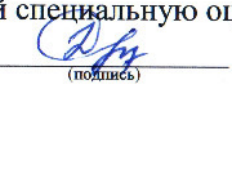
26.10.18

(дата)

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

2906

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Опарина Ю.Ю.

Ф.И.О.

26.10.2018

(дата)