

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт горного дела им. Н.А. Чинакала Сибирского отделения Российской академии наук

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.)	40	40	0	40	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	40	40	0	40	0	0	0	0	0
из них женщин	14	14	0	14	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
	1. 59 Транспортный участок																						
280/19/0101	Водитель (59-B1)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0102	Водитель (59-B2)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0103	Водитель (59-B3)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0104	Водитель (59-B4)	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	2. 12 ЦКП																						
280/19/0201	Ведущий инженер	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	(ЦКП-ВИ2)																					
280/19/0202	Главный специалист (ЦКП-ГС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0203	Заведующий центром коллективного пользования (ЦКП-3Ц)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	3. 30 ИНЦ																					
280/19/0301	Экономист 1 категории (ИНЦ-Э1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	4. 28 Лаборатория обогащения																					
280/19/0401	Научный сотрудник (Л28-НС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0402	Ведущий научный сотрудник (Л28-ВНС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0403	Главный специалист (Л28-ГС2)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0404	Ведущий инженер (Л28-ВИ2)	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	5. 39 Лаборатория механизации																					
280/19/0501	Старший научный сотрудник (Л39-СНС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0502	Ведущий инженер (Л39-ВИ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0503	Научный сотрудник (Л39-НС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	6. 20 Лаборатория горной геофизики																					
280/19/0601	Инженер 1 категории (Л20-И)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	7. 85 Лаборатория диагностики механического состояния массива горных пород																					
280/19/0701	Токарь (Л85-Ток)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	8. 52 РИО																					
280/19/0801	Машинист подборочно-швейной машины (О52-Мпм)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0802	Заведующий отделом (О52-Зо)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0803	Техник (О52-Тех)	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0804	Ведущий переводчик (О52-ВП)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

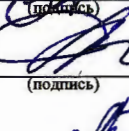
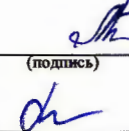
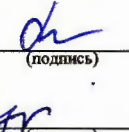
280/19/0805	Ведущий инженер (О52-ВИ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0806	Переводчик (О52-П6)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0807	Редактор (О52-Р2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0808	Инженер (О52-И2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	9. 38 Отдел																						
280/19/0901	Ведущий конструктор (О38-ВК)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/0902	Инженер (О38-И2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	10. 45 ОГЭ																						
280/19/1001	Слесарь-электромонтажник (О45-СлЭм1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1002	Слесарь-электромонтажник (О45-СлЭм2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1003	Слесарь-электрик (О45-СлЭ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1004	Слесарь-сантехник (О45-СлС)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1005	Слесарь-ремонтник (О45-СлРем1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1006	Слесарь-ремонтник (О45-СлРем2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1007	Слесарь-ремонтник (О45-СлРем3)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	11. 44 База "Наука"																						
280/19/1101	Начальник базы (44-НБ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1102	Комендант базы (44-КБ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1103	Уборщик территорий (44-УТ)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	12. 15 Лаборатория рудничной аэродинамики																						
280/19/1201	Инженер (Л15-И1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	13. 35 Лаборатория моделирования импульсных систем																						
280/19/1301	Инженер (Л35-И1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
280/19/1302	Инженер (Л35-И2)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: **01.08.2019**

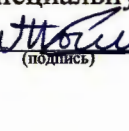
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор (должность)	 (подпись)	Кондратенко А.С. (Ф.И.О.)	16.09.2019 (дата)
-------------------------	--	------------------------------	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Зам. директора по общим вопросам (должность)	 (подпись)	Ильин В.С. (Ф.И.О.)	28.08.2019 (дата)
Заведующая юридическим отделом (должность)	 (подпись)	Жаркова Е.А. (Ф.И.О.)	28.08.2019 (дата)
Заведующая отделом кадров (должность)	 (подпись)	Роор Л.Д. (Ф.И.О.)	10.09.19 (дата)
Главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Белик Н.В. (Ф.И.О.)	10.09.19 (дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)	 (подпись)	Мартьянов А.Н. (Ф.И.О.)	04.09.2019 (дата)
Ведущий инженер по охране труда (должность)	 (подпись)	Букина З.С. (Ф.И.О.)	26.08.2019 (дата)

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

4600 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Тыливанов Андрей Эрнестович (Ф.И.О.)	01.08.19г. (дата)
---------------------------------	--	---	----------------------

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт горного дела им. Н.А. Чинакала Сибирского отделения Российской академии наук

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
1. 59 Транспортный участок	-	-	-	-	-
2. 12 ЦКП	-	-	-	-	-
3. 30 ИНЦ	-	-	-	-	-
4. 28 Лаборатория обогащения	-	-	-	-	-
5. 39 Лаборатория механизации	-	-	-	-	-
6. 20 Лаборатория горной геофизики	-	-	-	-	-
7. 85 Лаборатория диагностики механического состояния массива горных пород	-	-	-	-	-
8. 52 РИО	-	-	-	-	-
9. 38 Отдел	-	-	-	-	-
10. 45 ОГЭ	-	-	-	-	-
11. 44 База "Наука"	-	-	-	-	-
12. 15 Лаборатория рудничной аэродинамики	-	-	-	-	-
13. 35 Лаборатория моделирования импульсных систем	-	-	-	-	-

Дата составления: 01.08.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор
(должность)

(подпись)

Кондратенко А.С.
Ф.И.О.

16.09.2019
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:






Зам. директора по общим вопросам
(должность)

(подпись)

Ильин В.С.
Ф.И.О.

28.08.2019
(дата)

10

Заведующая юридическим отделом (должность)	 (подпись)	Жаркова Е.А. (Ф.И.О.)	28.08.2019 (дата)
Заведующая отделом кадров (должность)	 (подпись)	Роор Л.Д. (Ф.И.О.)	10.09.19 (дата)
Главный бухгалтер (должность)	 (подпись)	Белик Н.В. (Ф.И.О.)	10.09.19 (дата)
Председатель профсоюзного комитета (должность)	 (подпись)	Мартьянов А.Н. (Ф.И.О.)	04.09.2019 (дата)
Ведущий инженер по охране труда (должность)	 (подпись)	Букина З.С. (Ф.И.О.)	26.08.2019 (дата)

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

4600 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Тыливанов Андрей Эрнестович (Ф.И.О.)	01.08.192. (дата)
---------------------------------	--	---	----------------------