

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Шахтостроительное управление"

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.)	25	25	0	6	10	8	1	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	57	57	0	6	24	23	4	0	0
из них женщин	3	3	0	3	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 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
	Производство горных работ на объектах ОАО "Богословское рудоуправление", Подземный участок горно-капитальных работ №2, работы вахтовым методом																						
	АУП																						
1	Начальник участка - начальник вахты	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

2	Горный мастер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
3	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>на подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под землей</i>																						
4	Проходчик	2	-	3.1	3.2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
5	Крепильщик	2	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
6	Взрывник	3.1	-	3.2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Да	Да
	<i>на прочих подземных горных работах с полным рабочим днем под землей</i>																						
7	Электрогазосварщик	3.1	-	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
8	Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
9	Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	2	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	<i>работа на шахтной поверхности</i>																						
10	Водитель автомобиля	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Подземный участок горно-проходческих работ №11, работы вахтовым методом																						
	<i>на прочих подземных горных работах с полным рабочим днем под землей</i>																						
11	Электрогазосварщик	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	<i>АУП</i>																						
15	Электромеханик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
16	Горный мастер	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
19	Механик	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
	Энерго-механическая служба																						
	<i>АУП</i>																						
26	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок складского хозяйства																						
	<i>на объектах АО "Учалинский ГОК"</i>																						
39	Учетчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Заведующий складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел материально-технического обеспечения																						
44	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Производство горных работ																						

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

9	Электрогазосварщик	3.1	-	3.1	2	-	-	-	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Производство работ на Ново-Учалинском месторождении																						
	<i>Подземный участок по эксплуатации и ремонту подземного оборудования №6</i>																						
	<i>на прочих подземных горных работах с полным рабочим днем под землей</i>																						
13	Токарь	-	-	2	3.1	-	-	2	2	-	-	-	2	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 24.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора

(должность)

(подпись)

Мамедов Э.С.

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Управления производственного контроля, охраны труда, промышленной безопасности и экологии

(должность)

(подпись)

Сулейманов В.С.

(Ф.И.О.)

29.03.2021г.

(дата)

Начальник отдела организации труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Ганеева Г.Г.

(Ф.И.О.)

24.03.2021г.

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Фидык О.С.

(Ф.И.О.)

24.03.2021

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Червонный В.Г.

(Ф.И.О.)

24.03.2021

(дата)

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

2776

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Шафикова Олеся Ринатовна

(Ф.И.О.)

24.03.2021

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Шахтостроительное управление"

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
<u>Общество с ограниченной ответственностью "Шахтостроительное управление"</u>	Ознакомить работников с результатами проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах (Федеральный Закон о специальной оценке условий труда № 426-ФЗ от 28.12.2013г. ст. 15, п. 5).	Ознакомление работников	30 календарных дней со дня утверждения Отчета о проведении специальной оценки условий труда		
<u>Общество с ограниченной ответственностью "Шахтостроительное управление"</u>	Довести до сведения всех сотрудников основные нормативные документы по охране труда (Основы законодательства РФ, федеральные законы и нормативно-правовые акты, государственное управление охраной труда, обеспечение работников спецодеждой, спецобувью, и др. средствами индивидуальной защиты, и т. д.)	Ознакомление работников	30 календарных дней со дня утверждения Отчета о проведении специальной оценки условий труда		
<u>Общество с ограниченной ответственностью "Шахтостроительное управление"</u>	Провести разъяснительную работу со всеми работающими об ответственности за нарушение законодательства о труде и законодательства об охране труда.	Ознакомление работников	30 календарных дней со дня утверждения Отчета о проведении специальной оценки условий труда		
<i>Производство горных работ на объектах ОАО "Богословское рудоуправление", Подземный участок горно-капитальных работ №2, работы вахтовым методом</i>					

<i>АУП</i>					
1. Начальник участка - начальник вахты	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
2. Горный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
3. Электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>на подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под землей</i>					
4. Проходчик	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
5. Крепильщик	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
6. Взрывник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
<i>на прочих подземных горных работах с полным рабочим днем под землей</i>					
7. Электрогазосварщик	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
8. Электрослесарь по обслужи-	Шум: Применение средств звукопогло-	Снижение уровня шума			

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

ванию и ремонту оборудования	щения				
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
9. Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>работа на шахтной поверхности</i>					
<i>Подземный участок горно-проходческих работ №11, работы вахтовым методом</i>					
<i>на прочих подземных горных работах с полным рабочим днем под землей</i>					
11. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
<i>АУП</i>					
15. Электромеханик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
16. Горный мастер	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
19. Механик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
<i>Энерго-механическая служба</i>					
<i>АУП</i>					
<i>Участок складского хозяйства на объектах АО "Учалинский ГОК"</i>					
<i>Отдел материально-технического обеспечения</i>					
<i>Производство горных работ на объектах Корбалихинского месторождения</i>					
<i>Подземный участок горно-</i>					

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

<i>капитальных работ №9, работы вахтовым методом</i>					
<i>на подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под землей</i>					
6. Крепильщик	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Строительство стволов					
<i>Клетевой ствол (Корбалихинское месторождение)</i>					
<i>Подземный участок горно-капитальных работ №10, работы вахтовым методом</i>					
<i>На подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под землей</i>					
31. Проходчик	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Подземный участок взрывных работ и вентиляции, работы вахтовым методом					
<i>на подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под землей</i>					
6. Взрывник	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопогло-	Снижение уровня шума			

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

	щения				
Подземный участок горно-проходческих работ №11, работы вахтовым методом					
<i>на подземных горных работах непосредственно в забое с полным рабочим днем под землей</i>					
40. Проходчик	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
Производство горных работ на объектах Корбалихинского месторождения					
<i>Подземный участок горно-капитальных работ №9, работы вахтовым методом</i>					
<i>на прочих подземных горных работах с полным рабочим днем под землей</i>					
9. Электрогазосварщик	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
	Химический: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Аэрозоли ПФД: Усовершенствовать систему вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
Производство работ на Ново-Учалинском месторождении					
<i>Подземный участок по эксплуатации и ремонту подземного оборудования №6</i>					
<i>на прочих подземных горных работах с полным рабочим днем под землей</i>					
13. Токарь	Шум: Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

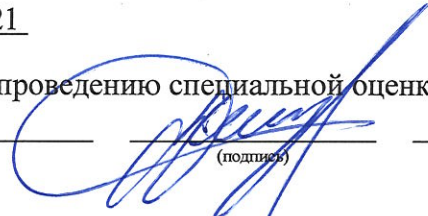
Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Дата составления: 24.03.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора

(должность)



(подпись)

Мамедов Э.С.

(Ф.И.О.)

24.03.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник Управления производственного контроля, охраны труда, промышленной безопасности и экологии

(должность)



(подпись)

Сулейманов В.С.

(Ф.И.О.)

24.03.2021

(дата)

Начальник отдела организации труда и заработной платы

(должность)

(подпись)

Ганеева Г.Г.

(Ф.И.О.)

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)



(подпись)

Фидук О.С.

(Ф.И.О.)

24.03.2021

(дата)

Председатель профкома

(должность)



(подпись)

Червонный В.Г.

(Ф.И.О.)

24.03.2021

(дата)

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

2776

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Шафикова Олеся Ринатовна

(Ф.И.О.)

24.03.21

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда