

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующие излучения	Ионизирующие излучения	Параметры микроклимата	Параметры световой среды	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
253/500-16	Проходчик подземный (5 разряд)	2	-	3.2	3.2	2	-	-	3.1	-	-	3.1	3.1	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да
	Участок по проведению горных выработок № 4																						
254/500-16	Проходчик подземный (5 разряд)	2	-	3.2	3.2	2	-	-	3.1	-	-	3.1	3.1	3.2	-	3.3	-	Да	Да	Да	Да	Нет	Да

Дата составления: 20.04.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер АО "ШТК"

(должность)

(подпись)

Бондаренко И.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

22.04.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ОТ и ПК АО "ШТК"

(должность)

(подпись)

Юрьев Н.С.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

22.04.2026

(дата)

Главный экономист АО "ШТК"

(должность)

(подпись)

Зубкова Е.А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

22.04.2026

(дата)

Главный механик АО "ШТК"

(должность)

(подпись)

Ивашов А.В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

22.04.2026

(дата)

Начальник отдела кадров АО "ШТК"

(должность)

(подпись)

Порубова Е.Е.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

22.04.2026

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации АО "ШТК"

(должность)

(подпись)

Титов В.В.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

22.04.2026

(дата)

Уполномоченный по охране труда участка "Тепловодоснабжение" АО "ШТК"

(должность)

(подпись)

Кирсанова Ю.Ю.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

22.04.26

(дата)

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

5370

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Чумакова Ю.А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.04.2026

(дата)

6152

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Сухорукова А.А.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

20.04.2026

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ШАХТОУПРАВЛЕНИЕ "ТАЛДИНСКОЕ-КЫРГАЙСКОЕ"

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
<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования" (МДО)</i>					
195/500-16. Горнорабочий по ремонту горных выработок (4 разряд)	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологий	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
	Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1)	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
247/500-16. Электрослесарь подземный (3 разряд)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологий	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
	Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1)	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	<i>постоянно</i>	<i>Участок "Монтаж-демонтаж горношахтного оборудования"</i>	
<i>Участок по добыче угля № 1</i>					
250/500-16. Горнорабочий очистного забоя (5 разряд)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	<i>постоянно</i>	<i>Участок по добыче угля № 1</i>	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>постоянно</i>	<i>Участок по добыче угля № 1</i>	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологий	<i>постоянно</i>	<i>Участок по добыче угля № 1</i>	
	Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недос-	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (пере-	<i>постоянно</i>	<i>Участок по добыче угля № 1</i>	

	таточности	ход в класс 3.1)			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	поставлено	Участок по добыче угля №1	
Участок по проведению горных выработок №3					
253/500-16. Проходчик подземный (5 разряд)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	поставлено	Участок по проведению одн. выработки №3	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Участок по проведению выработки №3	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологий	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №3	
	Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1)	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №3	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №3	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №3	
Участок по проведению горных выработок №4					
254/500-16. Проходчик подземный (5 разряд)	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №4	
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №4	
	Вибрация(лок): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №4	
	Микроклимат: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика профпатологий	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №4	
	Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1)	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №4	
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Профилактика физических перегрузок и профпатологии	поставлено	Участок по проведению перим. выработки №4	

Дата составления: 20.04.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер АО "ШТК"

(должность)



(подпись)

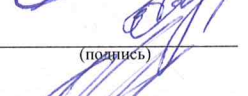
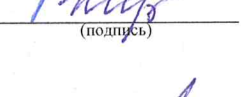
Бондаренко И.Н.

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

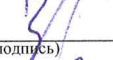

22.04.2026.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по ОТ и ПК АО "ШТК" (должность)	 (подпись)	Юрьев Н.С. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	22.04.2026 (дата)
Главный экономист АО "ШТК" (должность)	 (подпись)	Зубкова Е.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	22.04.2026 (дата)
Главный механик АО "ШТК" (должность)	 (подпись)	Ивашов А.В. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	22.04.2026 (дата)
Начальник отдела кадров АО "ШТК" (должность)	 (подпись)	Порубова Е.Е. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	22.04.2026 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации АО "ШТК" (должность)	 (подпись)	Титов В.В. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	22.04.2026 (дата)
Уполномоченный по охране труда участка "Тепловодоснабжение" АО "ШТК" (должность)	 (подпись)	Кирсанова Ю.Ю. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	22.04.2026 (дата)

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

5370 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Чумакова Ю.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	20.04.2026 (дата)
6152 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Сухорукова А.А. (фамилия, имя, отчество (при наличии))	20.04.2026 (дата)

