

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ООО "Рудстрой"

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											
		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	2			3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Рабочие места (ед.)	430			430	0	30	0	400	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	430			430	0	30	0	400	0	8	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0
из них женщины	33			33	0	8	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																							
		химический фактор	биологический фактор	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	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)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24		
Управление по строительству объекта ПАО "Михайловский ГОК" "Дробильно-конвейерный комплекс в южной части железнодорожного карьера" (обособленное подразделение ООО "Рудстрой" на территории города Железнодорожска Курской области).																									
Общеправленческий персонал																									
1	Начальник управления	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Главный инженер	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Ведущий инженер по охране труда и промышленной безопасности	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел проектного планирования																									
4	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

56А (52А)	Бетонщик, занятый в карьере 4 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
57А	Бетонщик, занятый в карьере 4 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
58А (57А)	Бетонщик, занятый в карьере 4 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
59А (57А)	Бетонщик, занятый в карьере 4 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
60А (57А)	Бетонщик, занятый в карьере 4 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
61А (57А)	Бетонщик, занятый в карьере 4 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
62А	Бетонщик, занятый в карьере 5 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
63А (62А)	Бетонщик, занятый в карьере 5 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
64А (62А)	Бетонщик, занятый в карьере 5 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
65А (62А)	Бетонщик, занятый в карьере 5 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
66А	Бетонщик, занятый в карьере 5 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
67А (66А)	Бетонщик, занятый в карьере 5 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
68А (66А)	Бетонщик, занятый в карьере 5 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
69А (66А)	Бетонщик, занятый в карьере 5 раз-ряд	-	3.1	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
70А	Газорезчик, занятый в карьере 4 раз-ряд	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
71А (70А)	Газорезчик, занятый в карьере 4 раз-ряд	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
72А (70А)	Газорезчик, занятый в карьере 4 раз-ряд	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
73А	Газорезчик, занятый в карьере 5 раз-ряд	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
74А (73А)	Газорезчик, занятый в карьере 5 раз-ряд	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
75А (73А)	Газорезчик, занятый в карьере 5 раз-ряд	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
76А	Каменщик, постоянно работающий в бригаде каменщиков и в специализированных звеньях каменщиков ком-плексных бригад, занятый в карьере 4 разряд	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
77А (76А)	Каменщик, постоянно работающий в	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

316А	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
317А (316А)	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
318А (316А)	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
319А	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
320А (319А)	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
321А (319А)	Электромонтер-линейщик по монтажу воздушных линий высокого напряжения и контактной сети, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
322А	Монтажник наружных трубопроводов, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
323А (322А)	Монтажник наружных трубопроводов, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
324А (322А)	Монтажник наружных трубопроводов, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
325А (322А)	Монтажник наружных трубопроводов, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
326А	Монтажник наружных трубопроводов, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
327А (326А)	Монтажник наружных трубопроводов, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
328А (326А)	Монтажник наружных трубопроводов, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
329А (326А)	Монтажник наружных трубопроводов, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
330А	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
331А (330А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

332А	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	Да
333А (332А)	Монтажник санитарно-технических систем и оборудования, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
334А	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
335А (334А)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
336А (334А)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
337А (334А)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
338А (334А)	Монтажник технологического оборудования и связанных с ним конструкций, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
339А	Монтажник оборудования металлургических заводов, постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
340А (339А)	Монтажник оборудования металлургических заводов, постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
341А (339А)	Монтажник оборудования металлургических заводов, постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
342А (339А)	Монтажник оборудования металлургических заводов, постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
343А	Монтажник оборудования металлургических заводов, постоянно занятый на ремонте металлургического оборудования, занятый в карьере 6 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

407	Машинист автобетононасоса, занятый в карьере 7 разряд	-	-	3.1	2	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
408	Машинист автобетононасоса, занятый в карьере 7 разряд	-	-	3.1	2	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
409	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
Группа инженерно-технической подготовки																												
Производственный участок																												
410	Начальник участка	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
411	Мастер, занятый в карьере	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
412А	Оператор бетоносмесительной установки, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
413А (412А)	Оператор бетоносмесительной установки, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
414	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
415	Монтажник систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
416А	Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
417А (416А)	Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
418А (416А)	Слесарь по изготовлению деталей и узлов систем вентиляции, кондиционирования воздуха, пневмотранспорта и аспирации, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
419	Слесарь-ремонтник, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
420А	Формовщик железобетонных изделий и конструкций, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
421А (420А)	Формовщик железобетонных изделий и конструкций, занятый в карьере 4 разряд	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
422А	Изоляровщик на термоизоляции, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	

423А (422А)	Изолировщик на термомоноизоляции, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
424А (422А)	Изолировщик на термомоноизоляции, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
425А (422А)	Изолировщик на термомоноизоляции, занятый в карьере 5 разряд	-	-	3.2	3.1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
426	Сварщик арматурных сеток и каркасов, занятый в карьере 5 разряд	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
427	Электроплавщик ручной сварки, занятый в карьере 5 разряд	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
428А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, занятый в карьере 5 разряд	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
429А (428А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, занятый в карьере 5 разряд	3.1	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да	
430	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Группа инженерно-технической подготовки

Дата составления: 16.01.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер ООО "Рудстрой"

(должность)

(подпись)

Пресняков И.Е.

Ф.И.О.

(дата)

19.08.19

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по ОТ, ПБ и экологии ООО "Рудстрой"

(должность)

(подпись)

Блинов А.В.

Ф.И.О.

(дата)

25.07.19

Директор по персоналу ООО "Рудстрой"

(должность)

(подпись)

Бапкатов А.В.

Ф.И.О.

(дата)

16.07.19

Начальник УС ДКК ООО "Рудстрой"

(должность)

(подпись)

Алегов В.М.

Ф.И.О.

(дата)

12.08.19

Председатель профсоюзного комитета ООО "Рудстрой"

(должность)

(подпись)

Рудоманова И.М.

Ф.И.О.

(дата)

29.07.19

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

4477

Бородин М.Н.

(по мере заполнения)

(дата)

(подпись)

(инициалы)