

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество "Управление развития строительных технологий"

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.)	282	282	0	23	152	107	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	520	520	0	31	286	203	0	0	0
из них женщин	11	11	0	8	3	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 аббревиатурного обозначения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного характера	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
	Центральный склад																						
1	Заведующий центральным складом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2А	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3А (2А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4А	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5А (4А)	Кладовщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Диспетчерская служба																						
6	Главный диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

7	Диспетчер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Участок №1 "Горно-капитальных работ" (Открытые горные работы и работы на поверхности)																						
8	Начальник участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
9	Заместитель начальника участка, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Электромеханик участка, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11	Механик сменный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Мастер горный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Мастер горный, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
14	Табельщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
15	Ведущий инженер	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
16	Инспектор	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Ведущий инженер	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
18	Заведующий хозяйством участка	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Техник	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20А	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21А (20А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22А (20А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23А (20А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24А (20А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25А	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26А (25А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27А (25А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (25А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (25А)	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30А	Арматурщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

57A (56A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
58A (56A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59A (56A)	Бетонщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
60A	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
61A (60A)	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
62A (60A)	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
63A (60A)	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
64A	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
65A (64A)	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
66A (64A)	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
67A (64A)	Горнорабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
68	Изолировщик	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
69A	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
70A (69A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
71A (69A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
72A (69A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
73A (69A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
74A	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
75A (74A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
76A (74A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
77A	Монтажник по монтажу	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

(74A)	стальных и железобетонных конструкций																						
78A (74A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
79A	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
80A (79A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
81A (79A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
82A (79A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
83A (79A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
84A	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
85A (84A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
86A (84A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
87A (84A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций	2	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
88A	Плотник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89A (88A)	Плотник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90A	Плотник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91A (90A)	Плотник	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Подсобный рабочий	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
94A (93A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
95A (93A)	Проходчик на поверхностных работах	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
96A	Проходчик на поверхностных	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

144A (142A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
145A (142A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
146A	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
147A (146A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
148A (146A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
149A (146A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
150A	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
151A (150A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
152A (150A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
153A (150A)	Электросварщик ручной сварки	3.1	-	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
154A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
155A (154A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
156A (154A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
157A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
158A (157A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
159A (157A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
160A	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
161A (160A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
162	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок №2 "Горнопроходческих работ"																							
163	Начальник участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
164	Заместитель начальника участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
165	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
166	Табельщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
167	Механик сменный, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
168	Механик сменный, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
169	Механик подземного участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
170	Мастер горный участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
171	Мастер горный участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
172	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173	Командант	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174	Машинист проходческого комплекса Herrenknecht S-798, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
175	Машинист проходческого комплекса Herrenknecht S-798, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
176	Машинист проходческого комплекса Herrenknecht S-798, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
177	Машинист электровагона Schöma Lokomotive CHL 200G, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

178	Машинист электровоза Schöma Lokomotive CHL 200G, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
179	Машинист электровоза Schöma Lokomotive CHL 200G, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
180	Машинист электровоза Schöma Lokomotive CHL 200G, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
181	Машинист электровоза Schöma Lokomotive CHL 200G, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
182	Машинист компрессора передвижного с двигателем внутреннего сгорания	2	-	2	3.1	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183A	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
184A (183A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
185A (183A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
186A (183A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
187A (183A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
188A	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
189A (188A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
190A (188A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
191A (188A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
192A	Проходчик, занятый на	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

211A (208A)	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
212A	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
213A (212A)	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
214A (212A)	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
215A (212A)	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
216A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
217A (216A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
218A (216A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
219A (216A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
220A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
221A (220A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
222A (220A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
223A (220A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

	подземных работах полный рабочий день																						
224A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
225A (224A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
226A (224A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
227A (224A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
228	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
229A	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
230A (229A)	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
231A (229A)	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
232A (229A)	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
233A	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
234A (233A)	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
235A (233A)	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

	рабочий день																						
236А	Горнорабочий подземный, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
237А (236А)	Горнорабочий подземный, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
238А	Горнорабочий подземный, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
239А (238А)	Горнорабочий подземный, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
	Участок №3 "Горнопроходческих работ"																						
240	Начальник участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
241	Заместитель начальника участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
242	Механик сменный, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
243	Механик подземного участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
244	Мастер горный участка, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
245	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<i>Рабочие</i>																						
246	Машинист проходческого комплекса Herrenknecht S-736, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
247	Машинист проходческого комплекса Herrenknecht S-736, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
248	Машинист электровагона Schöma Lokomotive CHL 200G, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

249	Машинист электровоза Schöma Lokomotive CHL 200G, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	3.2	2	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
250A	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
251A (250A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
252A (250A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
253A (250A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
254A	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
255A (254A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
256A (254A)	Проходчик, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
257A	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
258A (257A)	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
259	Стропальщик	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	1	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
260A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
261A (260A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
262A (260A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
263A (260A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да

	подземных работах полный рабочий день																						
264A	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
265A (264A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый на подземных работах полный рабочий день	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
266	Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.2	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
267A	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
268A (267A)	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
269	Электрогазосварщик, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
270	Электросварщик ручной сварки, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
271	Электросварщик ручной сварки, занятый на подземных работах полный рабочий день	3.1	-	2	3.1	2	-	-	2	2	-	-	2	3.1	1	3.2	3.2	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Маркшейдерский участок																						
272	Участковый маркшейдер, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
273	Участковый маркшейдер, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
274A	Сменный маркшейдер, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
275A (274A)	Сменный маркшейдер, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

276A (274A)	Сменный маркшейдер, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
277A (274A)	Сменный маркшейдер, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
278A (274A)	Сменный маркшейдер, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
279A	Сменный маркшейдер, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
280A (279A)	Сменный маркшейдер, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
281A (279A)	Сменный маркшейдер, занятый на промышленных площадках	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
282	Горнорабочий на маркшейдерских работах, занятый на подземных работах 50% и более рабочего времени	2	-	2	3.1	2	-	-	2	-	-	-	2	3.1	2	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 26.12.2018