

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