

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «МИП-Строй № 1»

| 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 |
| 01. Аппарат управления | | | | | |
| 02. Административно-хозяйственный отдел | | | | | |
| 03. Аппарат генерального директора | | | | | |
| 04. Отдел обслуживания зданий и сооружений | | | | | |
| 05. Центральные склад | | | | | |
| 06. Склад | | | | | |
| 07. Дирекция проектов по строительству объектов метро | | | | | |
| 08. Группа управления строительством | | | | | |
| 09. Дирекция проектов по гражданскому строительству | | | | | |
| 10. Группа главного диспетчера | | | | | |
| 11. Отдел эксплуатации и ремонта машин и механизмов | | | | | |
| 12. Участок главного механика | | | | | |
| 2023-1/177А(2023-1/177-1А; 2023-1/177-2А; 2023-1/177-3А; 2023-1/177-4А; 2023-1/177-5А; 2023-1/177-6А; 2023-1/177-7А; 2023-1/177-8А). Машинист буровой установки | Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня шума | Постоянно | Руководители структурных подразделений | |
| 13. Ремонтно-механическая группа | | | | | |
| 2023-1/186А(2023-1/186-1А). Электрогазосварщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение тяжести трудового процесса Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно Постоянно | Руководители структурных подразделений Руководители структурных подразделений | |
| 14. Группа технического обслуживания печатки | | | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|------------------|---|--|
| <p>15. Участок буровых и земных работ</p> <p>2023-1/204А(2023-1/204-1А; 2023-1/204-2А; 2023-1/204-3А; 2023-1/204-4А; 2023-1/204-5А; 2023-1/204-6А; 2023-1/204-7А) Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| <p>16. Служба главного энергетика</p> <p>Группа по работе с семьями организациями</p> | <p>УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты</p> | <p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| <p>17. Электромониторинговое управление</p> <p>2023-1/233А(2023-1/233-1А; 2023-1/233-2А; 2023-1/233-3А; 2023-1/233-4А; 2023-1/233-5А; 2023-1/233-6А; 2023-1/233-7А; 2023-1/233-8А; 2023-1/233-9А). Электрогазосварщик</p> | <p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| <p>18. Группа производственно-технического обеспечения</p> <p>19. Электролаборатория</p> <p>20. Группа малой механизации</p> <p>21. Группа наладки КИПиА и ОПС</p> <p>22. Группа наладки АСУ</p> <p>23. Группа наладки СС и вентиляции</p> <p>24. Строительно-монтажное управление №1</p> | <p>УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты</p> | <p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| <p>2023-1/295А(2023-1/295-1А; 2023-1/295-2А; 2023-1/295-3А; 2023-1/295-4А; 2023-1/295-5А). Сменный маркшейдер на подземных работах</p> | <p>Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отапливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С)</p> | <p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| <p>2023-1/297А(2023-1/297-1А;</p> | <p>Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недовосстановленности</p> | <p>Профилактика ультрафиолетовой недовосстановленности</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |

| | | | | | |
|--|--|--|------------------|---|--|
| <p>2023-1/297-2А; 2023-1/297-3А). Горнорабочий на маркшейдерских работах</p> | <p>режимы труда и отдыха</p> | <p>процесса</p> | | <p>подразделений</p> | |
| <p>2023-1/298А(2023-1/298-1А). Горнорабочий на маркшейдерских работах на подземных ра-ботах</p> | <p>Микроклимат: Обогрев (обшири и до-кальные) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С)</p> | <p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| <p>2023-1/319А(2023-1/319-1А; 2023-1/319-2А; 2023-1/319-3А; 2023-1/319-4А; 2023-1/319-5А; 2023-1/319-6А; 2023-1/319-7А; 2023-1/319-8А; 2023-1/319-9А; 2023-1/319-10А; 2023-1/319-11А; 2023-1/319-12А; 2023-1/319-13А; 2023-1/319-14А; 2023-1/319-15А; 2023-1/319-16А; 2023-1/319-17А; 2023-1/319-18А; 2023-1/319-19А; 2023-1/319-20А; 2023-1/319-21А; 2023-1/319-22А; 2023-1/319-23А; 2023-1/319-24А; 2023-1/319-25А; 2023-1/319-26А; 2023-1/319-27А; 2023-1/319-28А; 2023-1/319-29А; 2023-1/319-30А; 2023-1/319-31А; 2023-1/319-32А; 2023-1/319-33А; 2023-1/319-34А; 2023-1/319-35А; 2023-1/319-36А; 2023-1/319-37А; 2023-1/319-38А; 2023-1/319-39А; 2023-1/319-40А; 2023-1/319-41А; 2023-1/319-42А; 2023-1/319-43А; 2023-1/319-44А; 2023-1/319-45А; 2023-1/319-46А; 2023-1/319-47А; 2023-1/319-48А; 2023-1/319-49А; 2023-1/319-50А; 2023-1/319-51А; 2023-1/319-52А; 2023-1/319-53А). Электротехник</p> | <p>Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недо-статочности</p> | <p>Профилактика ультрафиолетовой недостаточности</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| <p>2023-1/326А(2023-1/326-1А). Начальник участка на подземных работах</p> | <p>УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты</p> | <p>Снижение уровня воздействия вредного фактора</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| <p>2023-1/326А(2023-1/326-1А). Начальник участка на подземных работах</p> | <p>Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недо-статочности</p> | <p>Профилактика ультрафиолетовой недостаточности</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |

| | | | | | |
|---|---|---|------------------------|--|--|
| 2023-1/327А(2023-1/327-1А) Заместитель начальника участка на подземных работах | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Овешение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | |
| 2023-1/328А(2023-1/328-1А). Механик подземного участка на подземных работах | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Овешение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | |
| 2023-1/329А(2023-1/329-1А); 2023-1/329-2А; 2023-1/329-3А; 2023-1/329-4А; 2023-1/329-5А; 2023-1/329-6А; 2023-1/329-7А; 2023-1/329-8А; 2023-1/329-9А). Мастер горного участка на подземных работах | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Овешение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | |
| 2023-1/330А(2023-1/330-1А). Энергетик подземного участка на подземных работах | Вибрация(лок): Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Овешение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика неблагоприятных влияний локальной вибрации Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно Постоянно | Руководители структурных подразделений Руководители структурных подразделений | |
| 2023-1/331А(2023-1/331-1А); 2023-1/331-2А; 2023-1/331-3А; 2023-1/331-4А). Механик сменный на подземных работах | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Овешение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | |
| 2023-1/333А(2023-1/333-1А); 2023-1/333-2А; 2023-1/333-3А; 2023-1/333-4А; 2023-1/333-5А; 2023-1/333-6А; 2023-1/333-7А; 2023-1/333-8А; 2023-1/333-9А; | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Овешение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | |

| | | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|--|--|--|
| 2023-1/333-10А; 2023-1/333-11А; 2023-1/333-12А; 2023-1/333-13А; 2023-1/333-14А; 2023-1/333-15А; 2023-1/333-16А; 2023-1/333-17А; 2023-1/333-18А; 2023-1/333-19А; 2023-1/333-20А; 2023-1/333-21А; 2023-1/333-22А; 2023-1/333-23А; 2023-1/333-24А; 2023-1/333-25А; 2023-1/333-26А; 2023-1/333-27А; 2023-1/333-28А; 2023-1/333-29А; 2023-1/333-30А; 2023-1/333-31А; 2023-1/333-32А; 2023-1/333-33А; 2023-1/333-34А; 2023-1/333-35А). Горнорабочий на подземных работах | | | | | | | |
| 2023-1/334А(2023-1/334-1А; 2023-1/334-2А; 2023-1/334-3А; 2023-1/334-4А; 2023-1/334-5А; 2023-1/334-6А). Машинист проходческого комплекса на подземных работах | Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | | |
| | Вибрация(лок): Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Профилактика неблагоприятных влияний локальной вибрации | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | | |
| | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | | |
| 2023-1/335А(2023-1/335-1А; 2023-1/335-2А; 2023-1/335-3А; 2023-1/335-4А; 2023-1/335-5А; 2023-1/335-6А). Машинист электровоза на подземных работах | Вибрация(лок): Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Профилактика неблагоприятных влияний локальной вибрации | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | | |
| | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | | |
| 2023-1/337А(2023-1/337-1А; 2023-1/337-2А; 2023-1/337-3А; | Шум:Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | | |
| | Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | | |
| | Шум:Применение средств индивидуальной защиты органов слуха | Снижение уровня шума | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|------------------|---|--|
| <p>2023-1/337-4А; 2023-1/337-5А; 2023-1/337-6А; 2023-1/337-7А; 2023-1/337-8А; 2023-1/337-9А; 2023-1/337-10А; 2023-1/337-11А; 2023-1/337-12А; 2023-1/337-13А; 2023-1/337-14А; 2023-1/337-15А; 2023-1/337-16А; 2023-1/337-17А; 2023-1/337-18А; 2023-1/337-19А; 2023-1/337-20А; 2023-1/337-21А; 2023-1/337-22А; 2023-1/337-23А). Проходчик на повер- х- ностных работах</p> | | | | | |
| <p>2023-1/338А(2023-1/338-1А; 2023-1/338-2А; 2023-1/338-3А; 2023-1/338-4А; 2023-1/338-5А; 2023-1/338-6А; 2023-1/338-7А; 2023-1/338-8А; 2023-1/338-9А; 2023-1/338-10А; 2023-1/338-11А; 2023-1/338-12А; 2023-1/338-13А; 2023-1/338-14А; 2023-1/338-15А; 2023-1/338-16А; 2023-1/338-17А; 2023-1/338-18А; 2023-1/338-19А; 2023-1/338-20А; 2023-1/338-21А; 2023-1/338-22А; 2023-1/338-23А; 2023-1/338-24А; 2023-1/338-25А; 2023-1/338-26А; 2023-1/338-27А; 2023-1/338-28А; 2023-1/338-29А; 2023-1/338-30А; 2023-1/338-31А; 2023-1/338-32А; 2023-1/338-33А; 2023-1/338-34А; 2023-1/338-35А; 2023-1/338-36А; 2023-1/338-37А; 2023-1/338-38А; 2023-1/338-39А; 2023-1/338-40А; 2023-1/338-41А; 2023-1/338-42А; 2023-1/338-43А; 2023-1/338-44А; 2023-1/338-45А; 2023-1/338-46А; 2023-1/338-47А; 2023-1/338-48А; 2023-1/338-49А; 2023-1/338-50А; 2023-1/338-51А; 2023-1/338-52А; 2023-1/338-53А; 2023-1/338-54А; 2023-1/338-55А; 2023-1/338-56А; 2023-1/338-57А).</p> | <p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |
| | <p>Выборщик(лок): Обогрев (обшир и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С)</p> | <p>Профилактика неблагоприятных влияний локальной вибрации</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |

| | | | | | | |
|--|---|---|-----------|--|--|--|
| 2023-1/338-58А; 2023-1/338-59А; 2023-1/338-60А; 2023-1/338-61А; 2023-1/338-62А; 2023-1/338-63А; 2023-1/338-64А; 2023-1/338-65А; 2023-1/338-66А; 2023-1/338-67А; 2023-1/338-68А). Проходчик на подземных работах | | | | | | |
| | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| | Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| 2023-1/340А(2023-1/340-1А; 2023-1/340-2А; 2023-1/340-3А; 2023-1/340-4А; 2023-1/340-5А; 2023-1/340-6А; 2023-1/340-7А; 2023-1/340-8А; 2023-1/340-9А; 2023-1/340-10А; 2023-1/340-11А; 2023-1/340-12А; 2023-1/340-13А; 2023-1/340-14А; 2023-1/340-15А; 2023-1/340-16А; 2023-1/340-17А; 2023-1/340-18А; 2023-1/340-19А; 2023-1/340-20А; 2023-1/340-21А). Электротгазосварщик на подземных работах | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| | Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| 2023-1/341А(2023-1/341-1А). Электросварщик ручной сварки на подземных работах | Вибрация(лок): Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Профилактика неблагоприятных влияний локальной вибрации | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| 2023-1/342А(2023-1/342-1А; 2023-1/342-2А; 2023-1/342-3А; | Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопляемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |

| | | | | | | | |
|---|---|---|---|-----------|--|--|--|
| 2023-1/342-4А; 2023-1/342-5А; 2023-1/342-6А; 2023-1/342-7А; 2023-1/342-8А; 2023-1/342-9А; 2023-1/342-10А; 2023-1/342-11А; 2023-1/342-12А; 2023-1/342-13А; 2023-1/342-14А; 2023-1/342-15А; 2023-1/342-16А; 2023-1/342-17А; 2023-1/342-18А; 2023-1/342-19А; 2023-1/342-20А; 2023-1/342-21А; 2023-1/342-22А; 2023-1/342-23А; 2023-1/342-24А; 2023-1/342-25А). Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования на подземных работах | помещениях (температура 22 - 24 °С) | | | | | | |
| 2023-1/343А(2023-1/343-1А; 2023-1/343-2А; 2023-1/343-3А). Электрослесарь на проходке на подземных работах | Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| 2023-1/344А(2023-1/344-1А; 2023-1/344-2А; 2023-1/344-3А; 2023-1/344-4А). Электрослесарь-монтажник подземного горно-проходческого оборудования на подземных работах | Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| 2023-1/345А(2023-1/345-1А; 2023-1/345-2А; 2023-1/345-3А; 2023-1/345-4А; 2023-1/345-5А; 2023-1/345-6А; 2023-1/345-7А). Монтажник горно-шахтного оборудования | Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности Вибрация(лок): Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Профилактика неблагоприятных влияний локальной вибрации | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| | Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Освещение: Предусмотреть меры по | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Профилактика ультрафиолетовой недостаточности | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|---|---|
| <p>2023-1/346А(2023-1/346-1А; 2023-1/346-2А; 2023-1/346-3А; 2023-1/346-4А; 2023-1/346-5А; 2023-1/346-6А; 2023-1/346-7А; 2023-1/346-8А; 2023-1/346-9А; 2023-1/346-10А; 2023-1/346-11А; 2023-1/346-12А; 2023-1/346-13А; 2023-1/346-14А; 2023-1/346-15А). Горнорабочий</p> | <p>профилактике ультрафиолетовой недостаточности</p> | <p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно</p> | <p>подразделений</p> |
| <p>2023-1/348А(2023-1/348-1А; 2023-1/348-2А; 2023-1/348-3А; 2023-1/348-4А; 2023-1/348-5А). Машинист подземных самоходных машин на подземных работах</p> | <p>Вибрация(лок): Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С)</p> | <p>Профилактика неблагоприятных влияний локальной вибрации</p> | <p>Профилактика неблагоприятных влияний вредного фактора</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> |
| <p>2023-1/370А(2023-1/370-1А; 2023-1/370-2А; 2023-1/370-3А; 2023-1/370-4А; 2023-1/370-5А; 2023-1/370-6А; 2023-1/370-7А; 2023-1/370-8А; 2023-1/370-9А; 2023-1/370-10А; 2023-1/370-11А; 2023-1/370-12А; 2023-1/370-13А; 2023-1/370-14А; 2023-1/370-15А; 2023-1/370-16А; 2023-1/370-17А; 2023-1/370-18А; 2023-1/370-19А; 2023-1/370-20А; 2023-1/370-21А; 2023-1/370-22А; 2023-1/370-23А; 2023-1/370-24А; 2023-1/370-25А; 2023-1/370-26А; 2023-1/370-27А; 2023-1/370-28А; 2023-1/370-29А; 2023-1/370-30А; 2023-1/370-31А; 2023-1/370-32А; 2023-1/370-33А; 2023-1/370-34А; 2023-1/370-35А).</p> | <p>Микроклимат: Обогрев (общий и локальный) в специальных отопливаемых помещениях (температура 22 - 24 °С) Освещение: Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Профилактика ультрафиолетовой недостаточности</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> |
| <p>25. Строительно-монтажное управление №2</p> | <p>Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха</p> | <p>Снижение тяжести трудового процесса</p> | <p>Постоянно</p> | <p>Руководители структурных подразделений</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-----------|--|--|--|
| 2023-1/370-36А; 2023-1/370-37А; 2023-1/370-38А; 2023-1/370-39А; 2023-1/370-40А; 2023-1/370-41А; 2023-1/370-42А; 2023-1/370-43А; 2023-1/370-44А; 2023-1/370-45А; 2023-1/370-46А; 2023-1/370-47А; 2023-1/370-48А; 2023-1/370-49А; 2023-1/370-50А; 2023-1/370-51А; 2023-1/370-52А; 2023-1/370-53А; 2023-1/370-54А; 2023-1/370-55А; 2023-1/370-56А; 2023-1/370-57А; 2023-1/370-58А; 2023-1/370-59А; 2023-1/370-60А; 2023-1/370-61А; 2023-1/370-62А; 2023-1/370-63А; 2023-1/370-64А; 2023-1/370-65А; 2023-1/370-66А; 2023-1/370-67А; 2023-1/370-68А; 2023-1/370-69А; 2023-1/370-70А; 2023-1/370-71А; 2023-1/370-72А; 2023-1/370-73А; 2023-1/370-74А; 2023-1/370-75А; 2023-1/370-76А; 2023-1/370-77А; 2023-1/370-78А; 2023-1/370-79А; 2023-1/370-80А; 2023-1/370-81А; 2023-1/370-82А; 2023-1/370-83А; 2023-1/370-84А; 2023-1/370-85А; 2023-1/370-86А; 2023-1/370-87А; 2023-1/370-88А; 2023-1/370- 89А). Электрогазоварщик | | | | | | |
| 26. Служба внутреннего кон- троля и аудита | УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| 27. Управление развития ав- томатизированных систем | | | | | | |
| Отдел методологии автоматизи- зации | | | | | | |
| Отдел автоматизации учета и сопровождения бизнес- процессов на платформе 1С | | | | | | |
| 28. Управление инфрмацион- ных технологий и экономиче- ского контроля | | | | | | |
| Отдел экономического кон- | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| <i>троя</i> | | | | | | | | |
| <i>Отдел информационных технологий и защиты локально-вычислительной инфраструктуры</i> | | | | | | | | |
| <i>Отдел мониторинга экономических рисков</i> | | | | | | | | |
| 29. Управление организационного развития и системы менеджмента | | | | | | | | |
| <i>Отдел организационного развития</i> | | | | | | | | |
| <i>Отдел менеджмента качества и стандартизации</i> | | | | | | | | |
| 30. Управление организации труда, компенсации и льгот | | | | | | | | |
| <i>Отдел функционального сопровождения бизнес-процессов</i> | | | | | | | | |
| <i>Отдел экономики труда</i> | | | | | | | | |
| 31. Финансовое управление | | | | | | | | |
| <i>Финансовый отдел</i> | | | | | | | | |
| <i>Отдел контроля исполнения договоров</i> | | | | | | | | |
| 32. Казначейство | | | | | | | | |
| 33. Канцелярия | | | | | | | | |
| 34. Секретариат | | | | | | | | |
| 35. Управление подбора и профессионального развития персонала | | | | | | | | |
| <i>Отдел подбора и адаптации персонала</i> | | | | | | | | |
| <i>Отдел оценки и развития персонала</i> | | | | | | | | |
| <i>Отдел обязательного обучения и аттестации персонала</i> | | | | | | | | |
| 36. Управление кадрового делопроизводства | | | | | | | | |
| <i>Отдел кадрового администрирования</i> | | | | | | | | |
| <i>Отдел отчетности и автоматизации кадровых процессов</i> | | | | | | | | |
| <i>Военно-учетный стол</i> | | | | | | | | |
| <i>Группа социальной работы</i> | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 37. Отдел по внешним коммуникациям | | | | | | | |
| 38. Планово-экономическое управление | | | | | | | |
| Отдел экономики проектов | | | | | | | |
| Отдел планирования, учета и отчетности | | | | | | | |
| Отдел технологического нормирования | | | | | | | |
| 39. Отдел анализа и контроля стоимости работ | | | | | | | |
| 40. Бухгалтерия | | | | | | | |
| Отдел методологии | | | | | | | |
| Отдел бухгалтерской и налоговой отчетности и статистики | | | | | | | |
| Отдел учета расчетов с персоналом, налогов и взносов с ФОТ и отчетности по заработной плате | | | | | | | |
| Управление учета СМР, прочих доходов и расходов | | | | | | | |
| Отдел учета выручки по СМР и расчетов с заказчиками | | | | | | | |
| Отдел учета прочих доходов и расходов | | | | | | | |
| Отдел учета себестоимости СМР и расчетов с подрядчиками | | | | | | | |
| Управление учета реализации материально-производственных запасов и учета затрат, учета основных средств и нематериальных активов | | | | | | | |
| Отдел учета реализации материально-производственных запасов и учета затрат | | | | | | | |
| Отдел складского учета запасов и учета затрат | | | | | | | |
| Отдел учета основных средств, доходов и нематериальных активов | | | | | | | |
| 41. Управление по обеспечению безопасности и охране объектов | | | | | | | |
| Отдел обеспечения безопасности | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| сти объектов | | | | | | | | |
| Отдел технического обеспечения и корпоративной безопасности | | | | | | | | |
| Отдел кадровой и внутренней безопасности | | | | | | | | |
| Отдел документационного обеспечения и контроля исполнения поручений | | | | | | | | |
| 42. Управление конкурентных процедур | | | | | | | | |
| Отдел организации конкурентных процедур | | | | | | | | |
| Отдел организации конкурентных процедур дочерних (зависимых) обществ | | | | | | | | |
| 43. Правовое управление | | | | | | | | |
| Отдел по договорной работе | | | | | | | | |
| Группа по учету, регистрации и хранению договоров | | | | | | | | |
| Отдел по корпоративной работе и нормотворчеству | | | | | | | | |
| Отдел по претензионно-исковой работе | | | | | | | | |
| Отдел сопровождения исполнительных производств и процедур банкротства | | | | | | | | |
| Общеправовой отдел | | | | | | | | |
| 44. Управление компетенции и постинвок | | | | | | | | |
| Отдел планирования закупок и контроля постинвок | | | | | | | | |
| Отдел закупки материалов | | | | | | | | |
| Отдел закупки оборудования | | | | | | | | |
| Отдел поставки | | | | | | | | |
| Отдел развития и автоматизации системы закупок и поставок | | | | | | | | |
| 45. Служба главного сварщика | | | | | | | | |
| 46. Служба главного метролога | | | | | | | | |
| 47. Служба главного механика | | | | | | | | |
| 48. Складская служба | | | | | | | | |
| Отдел складских операций | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| 49. Управление геодезическо-маркшейдерских работ | | | | | | | |
| <i>Отдел геодезическо-маркшейдерских работ</i> | | | | | | | |
| <i>Камеральная группа исполнения технической документации для хранения</i> | | | | | | | |
| <i>Камеральная группа текущей исполнительной документации</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел инженерных изысканий</i> | | | | | | | |
| <i>Группа топографических планов и аэрофотосъемки</i> | | | | | | | |
| <i>Группа полевых работ</i> | | | | | | | |
| <i>Камеральная группа обработки результатов мониторинга и ГРО</i> | | | | | | | |
| <i>Камеральная группа подготовки и согласования технической документации</i> | | | | | | | |
| <i>Камеральная группа подготовки отчетной технической документации</i> | | | | | | | |
| <i>Группа геодезическо-маркшейдерского обеспечения</i> | | | | | | | |
| <i>Группа геодезических работ</i> | | | | | | | |
| <i>Группа маркшейдерских работ</i> | | | | | | | |
| 50. Отдел технического сопровождения объектов | | | | | | | |
| 51. Управление строительного контроля | | | | | | | |
| <i>Отдел строительного контроля объектов гражданского строительства</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел строительного контроля объектов метрополитена</i> | | | | | | | |
| 52. Управление охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды | | | | | | | |
| <i>Отдел по охране труда и промышленной безопасности</i> | | | | | | | |
| <i>Группа по объектам гражданского строительства</i> | | | | | | | |
| <i>Группа по объектам строи-</i> | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|--|
| <i>теlevision метрополитена</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел охраны окружающей среды</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел гражданской обороны и чрезвычайных ситуаций</i> | | | | | | | |
| <i>Служба производственного контроля</i> | | | | | | | |
| 53. Управление механизированных работ | | | | | | | |
| <i>Участок легкового транспорта</i> | | | | | | | |
| <i>порт</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел материально-технического обеспечения машин и механизмов и учета затрат</i> | | | | | | | |
| <i>Группа учета затрат</i> | | | | | | | |
| <i>Группа материально-технического обеспечения машин и механизмов</i> | | | | | | | |
| 54. Производственное-техническое управление | | | | | | | |
| <i>Отдел планирования и отчетности</i> | | | | | | | |
| <i>ности</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел инженерной подготовки</i> | | | | | | | |
| <i>Производственный отдел</i> | | | | | | | |
| <i>Технический отдел</i> | | | | | | | |
| 55. Сметное управление | | | | | | | |
| <i>Отдел ценообразования СМР</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел переработки заявок-ских материалов</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел по сопровождению суб-подрядных договоров</i> | | | | | | | |
| 56. Управление по работе с незавершенными объектами | | | | | | | |
| <i>строительства</i> | | | | | | | |
| <i>Отдел по работе с незавершенными объектами</i> | | | | | | | |

| | | | | | |
|---|--|-------------------------------------|--|--|--|
| 57. Производственная база в г. Химки | | | | | |
| 58. Ремонтно-строительное управление | | | | | |
| 2023-1/883А(2023-1/883-1А; 2023-1/883-2А; 2023-1/883-3А; 2023-1/883-4А; 2023-1/883-5А; 2023-1/883-6А); Электрога- зосварщик | Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | Постоянно | Руководители структурных подразделений | |
| УФ-излучение: Применение средств индивидуальной защиты | Снижение уровня воздействия вредного фактора | Постоянно | Руководители структурных подразделений | | |
| 59. Лабораторный испытательный центр | | | | | |

Дата составления: 08.09.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по охране труда, промышленной безопасности и охране окружающей среды



Горьковой Василий Михайлович
(Ф.И.О.)

15.09.2023
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник управления охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды



Тертыченко Николай Николаевич
(Ф.И.О.)

15.09.2023
(дата)

Руководитель службы производственного контроля управления охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды



Васильев Михаил Викторович
(Ф.И.О.)

15.09.2023
(дата)

Руководитель группы социальной работы



Бурмистров Виталий Анатольевич
(Ф.И.О.)

15.09.2023
(дата)

Главный специалист по охране труда и промышленной безопасности отдела по охране труда и промышленной безопасности управления охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды



Кудряшова Виктория Юрьевна
(Ф.И.О.)

15.09.2023
(дата)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

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

117
(№ в реестре)


(подпись)

Плешков Дмитрий Евгеньевич
(ф.и.о.)

08.09.2023
(дата)