

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Срок выполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия | Отметка о выполнении |
|--|---|--|-----------------|--|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| <i>Александровское ЛПУМГ</i> | | | | | |
| Транспортный участок, 0407316, Водитель фронтального погрузчика (АМКОДОР 332В, г-н2760 ТХ 70, 2014 г.в.) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0800421, Водитель снегохода (ТАУГА 550 PATRUL SWT, г/н 7519 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0800516, Водитель погрузчика (4 разряда) (KOMATSU FG-18T-20 г.н. 7413 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0800521, Водитель снегохода (ТАУГА 550 PATRUL SWT, г-н 7520 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0800621, Водитель снегохода (ТАУГА 550 PATRUL SWT, г-н 7521 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0801116, Тракторист (6 разряда) (Коммунально-строительная машина МКСМ-800Н г.н. 8478 ТМ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0801116, Тракторист (6 разряда) (Коммунально-строительная машина МКСМ-800Н г.н. 8478 ТМ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0801616, Машинист экскаватора (6 разряда) (Экскаватор колёсный DOOSAN SOLAR 180W-V 7408 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0801616, Машинист экскаватора (6 разряда) (Экскаватор колёсный DOOSAN SOLAR 180W-V 7408 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0801716, Тракторист (6 разряда) (Коммунальная | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| уборочная машина МТЗ-82 МК РТР-1 г.н. 6471 ТУ 70) | | | | | |
| Транспортный участок, 0801716, Тракторист (6 разряда) (Коммунальная уборочная машина МТЗ-82 МК РТР-1 г.н. 6471 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0801816, Водитель погрузчика (4 разряда) (DOOSAN 440 PLUS г.н. 6762 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0801916, Тракторист (6 разряда) (Установка откачки воды УОВ-4А на ВТ-90 г.н. 7338 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0801916, Тракторист (6 разряда) (Установка откачки воды УОВ-4А на ВТ-90 г.н. 7338 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0802116, Водитель погрузчика (4 разряда) (Автопогрузчик KOMATSU FG25T-17 г.н. 4876 ТК 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Компрессорная станция, 0803116, Слесарь по ремонту технологических установок (5 разряда) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противозумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Компрессорная станция, 0803216, Электрогазосварщик (6 разряда) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противозумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Компрессорная станция, 0803216, Электрогазосварщик (6 разряда) | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Компрессорная станция, 0803216, Электрогазосварщик (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 0804216, Трубопроводчик линейный (5 разряда) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противозумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 0804216, Трубопроводчик линейный (5 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 0804316, Электрогазосварщик (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту | Контроль за применением средств | Снижение вредного | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| газопровода, 0804316, Электрогазосварщик (6 разряда) | индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 0804316, Электрогазосварщик (6 разряда) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Участок ЭХЗ, 804416, Монтер по защите подземных трубопроводов от коррозии (6 разряда) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0805816, Водитель автомобиля (4 разряда) (Камаз-55102 г.н. М 850 АА 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0805816, Водитель автомобиля (4 разряда) (Камаз-55102 г.н. М 850 АА 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0806316, Водитель вездехода (6 разряда) (ТМ-130, г.н. 1451 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0806416, Водитель вездехода (6 разряда) (ТМ-130 г.н. 7305 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0806616, Машинист бульдозера (6 разряда) (SAMTUI SD-16 г.н. 7436 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0806616, Машинист бульдозера (6 разряда) (SAMTUI SD-16 г.н. 7436 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Участок ЭВС, 0806716, Слесарь-ремонтник (4 разряда) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Участок ЭВС, 0806816, Слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования (4 разряда) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0807916, Тракторист (6 разряда) (Сварочный агрегат К-703 МА АС 4-100 г.н. 5787 ТМ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0807916, Тракторист (6 разряда) (Сварочный агрегат К-703 МА АС 4-100 г.н. 5787 ТМ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| Транспортный участок, 0808116, Тракторист (6 разряда) (Установка откачки воды УОВ-4А на ВТ-90 г.н. 7336 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0808116, Тракторист (6 разряда) (Установка откачки воды УОВ-4А на ВТ-90 г.н. 7336 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0808216, Тракторист (6 разряда) (Подметально-уборочная МТЗ-82 МК РТР-1 г.н. 6473 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0808216, Тракторист (6 разряда) (Подметально-уборочная МТЗ-82 МК РТР-1 г.н. 6473 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0808416, Машинист экскаватора (6 разряда) (Экскаватор KOMATSU WB93R г.н. 5075 ТК 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0808416, Машинист экскаватора (6 разряда) (Экскаватор KOMATSU WB93R г.н. 5075 ТК 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0809116, Водитель автомобиля (4 разряда) (Топливозаправщик 56452А (АТЗ-10) УРАЛ-4320-1951-40 г.н. М 718 РО 70), 2010 г-в | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0810216, Водитель вездехода (6 разряда) (Гусеничный тягач ТМ-130 г.н. 8488 ТМ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0810216, Водитель вездехода (6 разряда) (Гусеничный тягач ТМ-130 г.н. 8488 ТМ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0810316, Водитель вездехода (6 разряда) (Снегоболотоход ГАЗ 34039-33 г.н. 2762 ТХ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0810316, Водитель вездехода (6 разряда) (Снегоболотоход ГАЗ 34039-33 г.н. 2762 ТХ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0810416, Машинист бульдозера (6 разряда) (SAMTUI SD16 г.н. 7433 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0810416, Машинист бульдозера (6 разряда) (SAMTUI SD16 г.н. 7433 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0810616, Машинист | Организовать рациональные режимы | Снижение вредного | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| бульдозера (6 разряда) (Бульдозер Б10М.М6000-1Е г.н. 0002 ТУ 70) | труда и отдыха | воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0810616, Машинист бульдозера (6 разряда) (Бульдозер Б10М.М6000-1Е г.н. 0002 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0810716, Машинист бульдозера (6 разряда) (Колесный многофункциональный К-704Р г.н. 0030 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0810716, Машинист бульдозера (6 разряда) (Колесный многофункциональный К-704Р г.н. 0030 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0810916, Тракторист (6 разряда) (Агрегат сварочный К-703МА-АС-4-100 г.н. 0701 ТУ70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0810916, Тракторист (6 разряда) (Агрегат сварочный К-703МА-АС-4-100 г.н. 0701 ТУ70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0811016, Тракторист (6 разряда) (Коммунально-уборочная машина МТЗ-82 МК РТР-1 г.н. 6472 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0811016, Тракторист (6 разряда) (Коммунально-уборочная машина МТЗ-82 МК РТР-1 г.н. 6472 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0811116, Тракторист (6 разряда) (Установка откачки воды УОВ-4А на ВТ-90 г.н. 7335 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 0811116, Тракторист (6 разряда) (Установка откачки воды УОВ-4А на ВТ-90 г.н. 7335 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 0811216, Машинист экскаватора (6 разряда) (Экскаватор DOOSAN-DAEWOO SOLAR 340 LC-V г.н.0036 ТУ 70) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Барабинское ЛПУМГ | | | | | |
| Служба ГКС, 1110516, Машинист технологических компрессоров | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противозумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГКС, 1110616, Машинист | Для снижения воздействия | Снижение вредного | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| технологических компрессоров | акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | воздействия шума | | | |
| Служба ГКС, 1111216, Электросварщик ручной сварки | Контроль за применением СИЗ органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Служба ГКС, 1111216, Электросварщик ручной сварки | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1111716, Электросварщик ручной сварки | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Служба ЛЭС, 1111716, Электросварщик ручной сварки | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1111816, Электросварщик ручной сварки | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Служба ЛЭС, 1111816, Электросварщик ручной сварки | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1111916, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1112016, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1112116, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1112216, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| Служба ЛЭС, 1112316, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1112416, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1112516, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1112616, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1112716, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Служба ЛЭС, 1112816, Трубопроводчик линейный | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Транспортный цех, 1201516, Машинист экскаватора | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 1201616, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 1201916, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 1201916, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный цех, 1202016, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| | регламентированных перерывов. | | | | |
| Транспортный цех, 1202016, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный цех, 1202921, Тракторист | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный цех, 1202921, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике ее образования конструктивными или технологическими мерами. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314121, Электрогазосварщик (5 разряда) | Контроль за применением СИЗ органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314121, Электрогазосварщик (5 разряда) | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314121, Электрогазосварщик (5 разряда) | Снижение влияния химического фактора путем применения СИЗ органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314221, Электрогазосварщик (6 разряда) | Контроль за применением СИЗ органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314221, Электрогазосварщик (6 разряда) | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314221, Электрогазосварщик (6 разряда) | Снижение влияния химического фактора путем применения СИЗ органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| Участок ГРС, 2101016, Электрогазосварщик | Контроль за применением СИЗ органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| Участок ГРС, 2101016, Электрогазосварщик | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок ГРС, 2101016, Электрогазосварщик | Снижение влияния химического фактора путем применения СИЗ органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| Кемеровское ЛПУМГ | | | | | |
| Транспортный цех, 1201516, Машинист экскаватора | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 1201616, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 1201916, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 1201916, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный цех, 1202016, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 1202016, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный цех, 1202921, Тракторист | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный цех, 1202921, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вибрации в источнике ее образования конструктивными или технологическими мерами. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Новокузнецкое ЛПУМГ | | | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314121, Электрогазосварщик (5 разряда) | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314121, Электрогазосварщик (5 разряда) | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314121, Электрогазосварщик (5 разряда) | Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314221, Электрогазосварщик (6 разряда) | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314221, Электрогазосварщик (6 разряда) | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 1314221, Электрогазосварщик (6 разряда) | Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| Новосибирское ЛПУМГ | | | | | |
| ЛЭС, 1405320, Электрогазосварщик 6 разряда | Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| ЛЭС, 1405320, Электрогазосварщик 6 разряда | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| ЛЭС, 1405320, Электрогазосварщик 6 разряда | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |

| | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|
| Сахалинское ЛПУМТ | | | | | |
| Участок ГРС, 2101016, Электрогазосварщик | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок ГРС, 2101016, Электрогазосварщик | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок ГРС, 2101016, Электрогазосварщик | Снижение влияния химического фактора путем применения средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усилить контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания. | Снижение вредного воздействия химического фактора | | | |
| Сковородинское ЛПУМТ | | | | | |
| Автотранспортный цех, 15001621, Машинист бульдозера | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Автотранспортный цех, 15001821, Водитель вездехода | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Автотранспортный цех, 15001921, Водитель вездехода | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Автотранспортный цех, 15002021, Водитель вездехода | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| УТТуСТ | | | | | |
| Колонна № 2, 401121, Водитель погрузчика | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 401121, Водитель погрузчика | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Колонна № 2, 404816, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | введения дополнительных регламентированных перерывов. | | | | |
| Колонна № 2, 404916, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 405216, Тракторист | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 405216, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Колонна № 2, 405216, Тракторист | Применять антивибрационные средства индивидуальной защиты. | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | | | |
| Колонна № 2, 405316, Тракторист | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 405316, Тракторист | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Колонна № 2, 405316, Тракторист | Применять антивибрационные средства индивидуальной защиты. | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | | | |
| Колонна № 2, 405416, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 405816, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 406016, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 406161, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|
| | регламентированных перерывов. | | | | |
| Колонна № 2, 406216, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 406316, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 406616, Водитель погрузчика | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 406616, Водитель погрузчика | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Колонна № 2, 406716, Водитель погрузчика | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Колонна № 2, 406716, Водитель погрузчика | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Колонна № 2, 407116, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия шума путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Речной флот, 409016, Капитан-механик теплохода Вест | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Речной флот, 409116, Старший помощник капитана-1 помощник механика теплохода Вест | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Речной флот, 409216, Моторист-рулевой теплохода Вест | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Речной флот, 409316, Повар теплохода Вест | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |

| | | | | | |
|--|---|--|--|--|--|
| | рационального чередования труда и отдыха. | | | | |
| <i>Ленское ЛПУМГ</i> | | | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2508416, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2508416, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2508416, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2508516, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2508516, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2508516, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | | | |
| Автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 2541421, Машинист крана автомобильного (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 2541421, Машинист крана автомобильного (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 2541821, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 2541821, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 2541821, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 2542321, Машинист трубоукладчика (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 2542421, Машинист трубоукладчика (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская | Организовать рациональные режимы | Снижение вредного | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| 2544921, Водитель вездехода (6 разряда) | труда и отдыха | воздействия шума | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2544921, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2544921, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2545021, Машинист экскаватора (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный цех*Ленское ЛПУМГ, 2545121, Водитель погрузчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 14804216, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 14804216, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 14804216, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 14804316, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 14804316, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| автотранспортный участок* Олекминская промплощадка*Ленское ЛПУМГ, 14804316, Водитель вездехода (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации локальной | | | |
| <i>Нерюнгринское ЛПУМГ</i> | | | | | |
| автотранспортный цех, 28006821, Электрогазосварщик (6 разряда) | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| автотранспортный цех, 28006821, Электрогазосварщик (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| <i>Омское ЛПУМГ</i> | | | | | |
| Служба ГРС, 1515716, Оператор газораспределительной станции 6 разряда (ГРС-1А) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1515816, Оператор газораспределительной станции 6 разряда | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| | | | | | |
|---|--|------------------------------------|--|--|--|
| (ГРС-2) | использовать противошумные наушники, беруши. | | | | |
| Служба ГРС, 1515916, Оператор газораспределительной станции 6 разряда (ГРС-3) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1516016, Оператор газораспределительной станции 6 разряда (ГРС-4) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1516116, Оператор газораспределительной станции 6 разряда (ГРС-5) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1516216, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-6 "Береговская") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1516416, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-11 "Северо-Любинская") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1516516, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-12 "Калачинская") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1516616, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-14 "Красноярская") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1516716, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-15 "Кормиловская") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1517016, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-19 "Таврическая") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1517116, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-20 "Федоровка") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1517216, Оператор | Для снижения воздействия | Снижение вредного | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|
| газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-21 "Москаленки") | акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1517416, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-7 "Крутинская") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1517816, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-16 "Саргатская") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1517821, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-17 "Ивановская") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Служба ГРС, 1517916, Оператор газораспределительной станции 5 разряда (ГРС-18 "Речная") | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Приморское ЛПУМГ | | | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 2410916, Электрогазосварщик | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 2410916, Электрогазосварщик | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 411016, Электрогазосварщик (Дальнереченск) | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок по эксплуатации и ремонту газопровода, 2411016, Электрогазосварщик (Дальнереченск) | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Транспортный цех, 2415416, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 2415816, Машинист экскаватора | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |

| | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|
| | регламентированных перерывов. | | | | |
| Транспортный цех, 2416216, Машинист экскаватора | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 2416216, Машинист экскаватора | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия акустического фактора (шума) путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный цех, 2416816, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 2417616, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 2418216, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 2418416, Водитель автомобиля | Рассмотреть возможность снижения вредного воздействия общей вибрации путем введения дополнительных регламентированных перерывов. | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| <i>Свободненское ЛПУМГ</i> | | | | | |
| Автотранспортный цех, 14923221, Электросварщик ручной сварки | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Автотранспортный цех, 14923221, Электросварщик ручной сварки | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| <i>Томское ЛПУМГ</i> | | | | | |
| Транспортный участок, 16018516, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16018516, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 16019716, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| | | общей | | | |
| Транспортный участок, 16038116, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 16038316, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 16038416, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 16038716, Водитель погрузчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| ГКС, 16040916, Инженер КС (сменный) | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Участок по ЭиРГ, 16042716, Трубопроводчик линейный | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| Участок по ЭиРГ, 16042716, Трубопроводчик линейный | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Участок по ЭиРГ, 16043716, Электрогазосварщик | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| Участок по ЭиРГ, 16043716, Электрогазосварщик | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Участок по ЭиРГ, 16043716, Электрогазосварщик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| ГКС, 16043916, Машинист технологических компрессоров | Для снижения воздействия акустического фактора (шума) использовать противошумные наушники, беруши. | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16046616, Машинист бульдозера | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16048916, Тракторист | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16048916, Тракторист | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации | | | |

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| | | общей | | | |
| Транспортный участок, 16049016, Водитель погрузчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 16049316, Машинист экскаватора | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16049516, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16049516 Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 16110116, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16110216, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16113416, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16113416, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 16113716, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16113716, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный участок, 16113816, Машинист экскаватора | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный участок, 16113816, Машинист экскаватора | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| УАВР | | | | | |
| ТЦ 1-й уч., 0605021, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| ТЦ 1-й уч., 0605021, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское участок № 1 транспортный цех, 0605221, Машинист крана автомобильного | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское участок № 1 транспортный цех, 0605421, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| с. Александровское участок № 1 | Организовать рациональные режимы | Снижение вредного | | | |

| | | | | | |
|---|---|--|--|--|--|
| транспортный цех, 0605421, Машинист трубоукладчика | труда и отдыха | воздействия вибрации общей | | | |
| ТЦ 3-й уч., 0606121, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| ТЦ 3-й уч., 0606121, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское участок № 3 транспортный цех, 0606321, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| с. Александровское участок № 3 транспортный цех, 0606321, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское участок № 3 транспортный цех, 0606421, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| с. Александровское участок № 3 транспортный цех, 0606421, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 0616816, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 0616916, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 0617016, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| ТЦ 1-й уч., 0617616, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| ТЦ 1-й уч., 0617716, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| ТЦ 2-й уч., 0617816, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| ТЦ 2-й уч., 0617916, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| ТЦ 2-й уч., 0618016, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |

| | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|
| Транспортный цех, 0619016, Машинист экскаватора | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Транспортный цех, 0619216, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Транспортный цех, 0619216, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| Участок № 3 транспортный цех, 0619316, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| Участок № 3 транспортный цех, 0619316, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| ТЦ 1-й уч., 0624521, Машинист бульдозера | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское участок аварийно-восстановительных работ № 1, 0800216, Монтажник наружных трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| с. Александровское участок аварийно-восстановительных работ № 3, 0800216, Монтажник наружных трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| с. Александровское участок аварийно-восстановительных работ № 3, 0800316, Монтажник наружных трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| с. Александровское участок № 3 транспортный цех, 0800616, Машинист крана автомобильного | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское лаборатория контроля качества сварных соединений, 0800716, Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования | В динамике рабочего дня и недели необходимо строго соблюдать режим рационального чередования труда и отдыха. | Снижение неблагоприятного воздействия ионизирующего излучения | | | |
| с. Александровское участок аварийно-восстановительных работ № 1, 0800816, Монтажник наружных трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| с. Александровское участок № 3 транспортный цех, 0801016, Машинист трубоукладчика | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| с. Александровское участок № 3 | Организовать рациональные режимы | Снижение вредного | | | |

| | | | | | |
|--|---|---|--|--|--|
| транспортный цех, 0801016, Машинист трубоукладчика | труда и отдыха | воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское участок № 3 транспортный цех, 0802016, Машинист бульдозера | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| с. Александровское участок № 3 транспортный цех, 0802016, Машинист бульдозера | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское участок аварийно-восстановительных работ № 2, 0802316, Монтажник наружных трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| с. Александровское участок аварийно-восстановительных работ № 2, 0802416, Монтажник наружных трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| с. Александровское участок аварийно-восстановительных работ № 3, 0802416, Монтажник наружных трубопроводов | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |
| с. Александровское участок № 2 транспортный цех, 0802716, Водитель автомобиля | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия вибрации общей | | | |
| с. Александровское участок № 2 транспортный цех, 0806516, Машинист бульдозера | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия шума | | | |
| УМТСиК | | | | | |
| РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ ГРУППА, 0701416, Электрогазосварщик (6 разряда) | Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов зрения (щитка сварщика) от ультрафиолетового излучения. | Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения | | | |
| РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ ГРУППА, 0701416, Электрогазосварщик (6 разряда) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение вредного воздействия тяжести | | | |

Дата составления: 28.11.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель главного инженера по охране труда, промышленной и пожарной безопасности

(должность)

(подпись)

Тухтаметов Тамир Тагманович

(ФИО)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

| | | | |
|--|--------------------|---|-----------------|
| _____ Начальник отдела охраны труда (должность) | _____ (подпись) | _____ Блохин Иван Юрьевич (ФИО) | _____ (дата) |
| _____ Начальник юридического управления (должность) | _____ (подпись) | _____ Исайкин Алексей Геннадьевич (ФИО) | _____ (дата) |
| _____ Начальник медицинской службы (должность) | _____ (подпись) | _____ Воронова Ирина Александровна (ФИО) | _____ (дата) |
| _____ Начальник отдела организации труда и заработной платы (должность) | _____ (подпись) | _____ Иванова Юлия Юрьевна (ФИО) | _____ (дата) |
| _____ Начальник отдела кадров и трудовых отношений (должность) | _____ (подпись) | _____ Яковлева Ольга Николаевна (ФИО) | _____ (дата) |
| _____ Заместитель начальника отдела охраны труда (должность) | _____ (подпись) | _____ Ясенский Андрей Валентинович (ФИО) | _____ (дата) |
| _____ Ведущий инженер отдела охраны труда (должность) | _____ (подпись) | _____ Козловский Константин Эдуардович (ФИО) | _____ (дата) |
| _____ Председатель ОППО "Газпром трансгаз Томск профсоюз" (должность) | _____ (подпись) | _____ Кравченко Александр Викторович (ФИО) | _____ (дата) |

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

| | | | |
|---|--------------------|---|-----------------|
| _____ Эксперт (врач по общей гигиене) (должность) | _____ (подпись) | _____ Веселова Татьяна Геннадьевна (ФИО) | _____ (дата) |
|---|--------------------|---|-----------------|