**Солнечнодольский филиал ООО «Теплоэнергоремонт»**

|  |
| --- |
| **Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда в части установления классов (подклассов) условий труда** |
| Наименование позиции | Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ в 2018 году | Количество рабочих мест |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | класс 4 |
| 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4 |
| **Рабочие места** | **404** | **0** | **78** | **71** | **217** | **38** | **0** | **0** |

|  |
| --- |
| **Перечень мероприятий по улучшению условий и охраны труда работников, на рабочих местах которых проводилась специальная оценка условий труда** |
| № п/п | Наименование мероприятия | Цель мероприятия |
| 1 | Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха. | Снижение вредного воздействия шума |
| 2 | Организовывать достаточный воздухообмен в рабочем помещении | Снижение вредного воздействия химического фактора |
| 3 | Выполнить рационализацию режимов труда и отдыха работников с учётом указаний МР 2.2.9.2128-06, предусмотрев дополнительные удлинённые регламентированные перерывы в течение рабочего дня. Рассмотреть вопрос о возможности механизации и автоматизации трудоемких процессов. Соблюдать рациональную организацию рабочего места, установленные ограничения по подъёму и перемещению грузов вручную и требования эргономики. | Снижение вредного воздействия тяжести |
| 4 | Рассмотреть возможность и целесообразность использования заземлённых экранов (стационарных или временных) в виде козырьков, навесов и перегородок из металлической сетки возле коммутационных аппаратов, шкафов управления и контроля. | Снижение вредного воздействия неионизирующих излучений  |
| 5 | Выполнить рационализацию режимов работы сотрудников, занятых на работах с виброопасным ручным инструментом, путём разработки и введения дополнительных регламентиро-ванных перерывов, ограничив суммарное время контакта с вибрацией в течение смены ("защита временем", с учётом рекомендаций раздела 4 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05). | Снижение вредного воздействия вибрации локальной |
| 6 | Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.8.0017-10. | Нормализация микроклимата |
| 7 | Внедрить режим труда и отдыха, разработанный с учётом указаний МР 2.2.9.2311-07(Профилактика стрессового состояния работников при различных видах профессиональной деятельности) | Снижение неблагоприятных воздействий напряженности |