Сводные данные о проведения специальной оценки условий труда на рабочих местах Ульяновского филиала ПАО НК «РуссНефть»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование | Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах | Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц) |
| класс 1 | класс 2 | класс 3 | класс 4 |
| всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) | 15 | 15 | 0 | 3 | 10 | 2 | 0 | 0 | 0 |

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда Ульяновского филиала ПАО НК «РуссНефть»

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия | Цель мероприятия | Сроквыполнения | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ***Персонал производственных подразделений*** |  |  |  |  |  |
| *Транспортный цех* |  |  |  |  |  |
| *Участок транспортного обеспечения №1 "Новоспасское"* |  |  |  |  |  |
| *Бригада машинистов автомобильных кранов* |  |  |  |  |  |
| 1. Машинист крана - манипулятора автомобильного 5 разряда | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| *Участок транспортного обеспечения №3 "Север"* |  |  |  |  |  |
| *Бригада водителей легковых автомобилей* |  |  |  |  |  |
| *Бригада водителей автомобиля АРОК* |  |  |  |  |  |
| 3. Водитель автомобиля (спецтехники) 5 разряда (агрегат ремонта АРОК на шасси КАМАЗ 39384P Х038АУ 73, АГП-22 на шасси ЗИЛ-131H1O гос. №Х044АУ 73) | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
|  | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 4. Водитель автомобиля (спецтехники) 4 разряда (агрегат ремонта АРОК на шасси КАМАЗ 39384 гос.№ В312ОК73) | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| *Бригада машинистов автомобильных кранов* |  |  |  |  |  |
| 5. Машинист крана автомобильного 5 разряда (Автокран МКАТ-25 20.01 на шасси Камаз-53213 гос. № О249ВК 73) | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
|  | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *Бригада трактористов* |  |  |  |  |  |
| 6. Тракторист 6 разряда (Трактор К-701 БМ гос.№ 6796УО 73) | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума  |  |  |  |
|  | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
| *Цех добычи нефти и газа №1 "Юг"* |  |  |  |  |  |
| *Участок тепловодоснабжения и канализации* |  |  |  |  |  |
| *Бригада котельной №1 "Новоспасское"* |  |  |  |  |  |
| *Бригада №3* |  |  |  |  |  |
| 9. Слесарь-ремонтник 5 разряда | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |
|  | Привести параметры шума в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня шума  |  |  |  |
|  | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| 10. Слесарь по эксплуатации и ремонту газового оборудования | Привести параметры микроклимата в соответствии с нормативно-правовыми актами | Снижение уровня микроклимата  |  |  |  |
|  | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
| *Цех добычи нефти и газа №2 "Север"* |  |  |  |  |  |
| *Участок энергоснабжения* |  |  |  |  |  |
| *Бригада электромонтеров ЦДНГ №2"Север"* |  |  |  |  |  |
| 11. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, непосредственно занятый на объектах добычи нефти, газа и газового конденсата 5 разряда | Привести параметры тяжести трудового процесса в соответствии с нормативно-правовыми актами. | Снижение тяжести трудового процесса  |  |  |  |
|  | Привести параметры воздуха рабочей зоны в соответствие с нормативно-правовыми актами | Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны  |  |  |  |