

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование подразделения:

НИС "Геофизик"

Открытое акционерное общество "Морская арктическая геологоразведочная экспедиция"

| 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 |
| <i>НИС "Геофизик"</i> | | | | | |
| <i>Плавсостав</i> | | | | | |
| 48. Капитан | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 49. Старший помощник капитана | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 50. Второй помощник капитана | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 51. Помощник капитана (по радиоэлектронике) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 52. Старший механик | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 53. Второй механик | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| 54. Третий механик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | | |
| 55. Механик технологического оборудования | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | | |
| | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные ре- | Снижение времени воздействия шума | | | |

| | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------------------------|--|--|
| | жимы труда и отдыха | | | |
| 56. Первый электромеханик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 57. Боцман | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 58. Матрос 1 класса | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 59. Моторист (1 класса) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 60. Моторист (электрогазосварщик) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 61. Моторист (токарь) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 62. Машинист компрессорных установок | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| | В зонах уровень звука которых превышает 80 дБА использовать СИЗ органов слуха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение времени воздействия шума | | |
| 63. Повар (1 категории) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 64. Повар (2 категории) | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 65. Буфетчик | Организовать рациональные режимы труда и отдыха | Снижение тяжести трудового процесса | | |
| 66. Дневальный | Организовать рациональные режимы | Снижение тяжести трудового | | |

| | труда и отдыха | процесса | | | |
|--------------------------------------|----------------|----------|--|--|--|
| Научный состав | | | | | |
| Навигационный отряд | | | | | |
| Геофизический отряд | | | | | |
| Геологический отряд | | | | | |
| Отряд обработки геофизических данных | | | | | |
| Отряд забортных устройств | | | | | |

Дата составления: 16.05.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Зам. генерального директора-главный инженер ОАО "МАГЭ"
(должность)


(подпись)

Макаров Е.С.
(Ф.И.О.)

22.05.2017
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

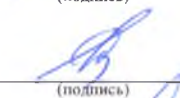
Начальник отдела охраны труда и окружающей среды
(должность)


(подпись)

Серезин В.А.
(Ф.И.О.)

22.05.2017
(дата)

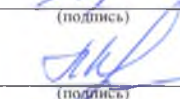
Начальник отдела труда и заработной платы
(должность)


(подпись)

Кожевникова Н.В.
(Ф.И.О.)

22.05.2017
(дата)

Начальник отдела кадров
(должность)


(подпись)

Крылова Л.В.
(Ф.И.О.)

22.05.2017
(дата)

Председатель профкома ОАО "МАГЭ"
(должность)


(подпись)

Максымчук З.И.
(Ф.И.О.)

22.05.2017
(дата)

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

3431

(№ в реестре экспертов)



Носов И.С.
(Ф.И.О.)

15.04.2017
(дата)