

Выписка из Сводной ведомости результатов проведения специальной оценки условий труда от 06.03.2018г.

Таблица 1

| 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) | | | | | | |
|---|--|---|---|---------|---------|-----|-----|------|---------|
| | всего | в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда | класс 1 | класс 2 | класс 3 | | | | класс 4 |
| | | | | | 3.1 | 3.2 | 3.3 | 3.4. | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Рабочие места (ед.) - основные/все | 11/22 | 11/22 | 0/0 | 0/0 | 7/14 | 4/8 | 0/0 | 0/0 | 0/0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 24 | 24 | 0 | 0 | 16 | 8 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 2 | 2 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Таблица 2

| Индивидуальный номер рабочего места | Профессия/ должность/ специальность работника | Классы (подклассы) условий труда | | | | | | | | | | | | | | Итоговый класс (подкласс) условий труда | Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ | Повышенный размер оплаты труда (да/нет) | Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет) | Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет) | Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет) | Лечебно-профилактическое питание (да/нет) | Льготное пенсионное обеспечение (да/нет) |
|-------------------------------------|---|----------------------------------|---------------|--|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|--------------------------|------------------------|-------------|----------------|----------------------------|----------------------------------|---|--|---|---|---|---|---|--|
| | | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излучения | ионизирующие излучения | микроклимат | световая среда | тяжесть трудового процесса | напряженность трудового процесса | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |
| | Экипаж BALT FLOT - 16, 17 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1А | Капитан | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 1-1А (1А) | Капитан | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 2А | Старший помощник капитана | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 2-1А (2А) | Старший помощник капитана | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 3А | Второй помощник капитана | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 3-1А (3А) | Второй помощник капитана | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 4А | Третий помощник капитана | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|---|---|---|-----|---|---|-----|---|---|---|-----|---|---|---|-----|-----|----|-----|-----|-----|-----|--------|
| 4-1A (4A) | Третий помощник капитана | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | - | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 5A | Старший механик | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да/Да* |
| 5-1A (5A) | Старший механик | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да/Да* |
| 6A | Второй механик | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да/Да* |
| 6-1A (6A) | Второй механик | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да/Да* |
| 7A | Третий механик | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да/Да* |
| 7-1A (7A) | Третий механик | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да/Да* |
| 8A | Электромеханик | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да/Да* |
| 8-1A (8A) | Электромеханик | 2 | - | - | 3.2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | 3.2 | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да/Да* |
| 9A | Вахтенный матрос | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | - | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 9-1A (9A) | Вахтенный матрос | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | - | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 10A | Повар | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 10-1A (10A) | Повар | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 11A | Старший вахтенный матрос | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | - | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |
| 11-1A (11A) | Старший вахтенный матрос | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | 2 | - | - | - | 2 | 1 | 3.1 | 3.1 | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да* |