

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Центральный ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский проектно-конструкторский институт морского флота» (АО "ЦНИИМФ")

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.) | 19 | 19 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 19 | 19 | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них женщин | 8 | 8 | 0 | 8 | 0 | 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 | параметры микроклимата | параметры световой среды | 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 |
| | Отдел труда и кадров (5) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Заведующий отделом | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 1/2022 | Специалист по персоналу | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел информационных технологий (11) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2/2022 | Системный администратор | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Отдел развития морского транспорта (23) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3/2022 | Научный сотрудник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

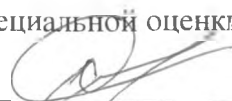
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------|--|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | Отдел конструктивной надёжности и модернизации судов (25) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4/2022 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Береговой центр информационной поддержки безопасной эксплуатации флота (39) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5/2022 | Руководитель центра | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Лаборатория ледоксельной техники и ледовых качеств судов (42) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6/2022 | Научный сотрудник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Лаборатория пропульсивных комплексов судов (44) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7/2022 | Техник I категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Лаборатория навалочных грузов (46) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8/2022 | Научный сотрудник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11/2022 | Научный сотрудник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 283A | Ведущий инженер | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 283A-1A (283A) | Ведущий инженер | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Испытательный центр (49) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9/2022 | Ведущий инженер | - | - | 2 | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Лаборатория технической эксплуатации перегрузочных машин (66) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10/2022 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Обособленное подразделение Лаборатория навалочных грузов АО"ЦНИИМФ" в порту Ванино (73) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 321A | Старший техник | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 321A-1A (321A) | Старший техник | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 322A | Техник I категории | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 322A-1A (322A) | Техник I категории | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 323 | Руководитель Дальневосточного направления | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 28.07.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора по
административно-хозяйственной работе

(должность)



(подпись)

С.В. Мальцев

(Ф.И.О.)

05.08.2022

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующий отделом труда и кадров

(должность)



(подпись)

Т.Н. Пастушак

(Ф.И.О.)

05.08.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ

(должность)



(подпись)

Т.М. Броневицкая

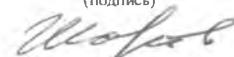
(Ф.И.О.)

05.08.2022

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

(должность)



(подпись)

М.И. Шаров

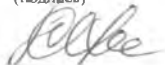
(Ф.И.О.)

05.08.2022

(дата)

Специалист по труду I категории

(должность)



(подпись)

Л.И. Сехчина

(Ф.И.О.)

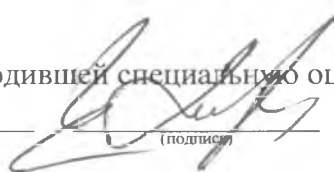
05.08.2022

(дата)

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

5317

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Шмитова Вера Андреевна

(Ф.И.О.)

28.07.2022

(дата)