

**Дальневосточный центр по обращению с радиоактивными отходами - филиал федерального государственного унитарного предприятия
"Предприятие по обращению с радиоактивными отходами "РосРАО"**

(полное наименование работодателя)

690013, Россия, Приморский край, г. Владивосток, 1-я Флотская, д. 39-А;
Директор ДВЦ "ДальРАО" - филиала ФГУП "РосРАО" Лысенко Николай Иванович;
Тел.: 8 (4232) 29-21-38; факс: 8 (4232) 63-97-75; E-mail: Dalrao2@mail.ru

(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

| | | | | |
|------------------|--------------------------|--|--|-------------------------|
| ИНН работодателя | Код работодателя по ОКПО | Код органа государственной власти по ОКОГУ | Код вида экономической деятельности по ОКВЭД | Код территории по ОКATO |
| 4714004270 | 32802451 | 4100301 | 90.00.2 | 45286396000 |

Сводная таблица классов условий труда, установленных по результатам аттестации рабочих мест по условиям труда, и компенсаций, которые необходимо в этой связи устанавливать работникам

| № рабочего места | Наименование рабочего места (профессии, должности) | Классы условий труда | | | | | | | | | | | | | | Общий класс условий труда | Травмоопасность | Обеспеченность средствами индивидуальной защиты | 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 труда | напряженность труда | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
| | <i>Центр по обращению с радиоактивными отходами - отделение Фокино Дальневосточного центра по обращению с радиоактивными отходами - филиала федерального государственного унитарного предприятия "Предприятие по обращению с радиоактивными отходами "РосРАО"</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <i>Управление</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Директор отделения - заместитель директора филиала | 2 | | | 2 | | | 2 | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |
| 2 | Главный инженер (отделения) | 2 | | | 2 | | | 2 | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |

| № ра- бочего места | Наименование рабочего места (профессии, должности) | Классы условий труда | | | | | | | | | | | | Общий класс условий труда | Травмоопасность | Обеспеченность средствами индивидуальной защиты | 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 пита- ние (да/нет) | Льготное пенсионное обеспе- чение (да/нет) | |
|--------------------------|---|----------------------|---------------|---|-----|-----------|----------------------|----------------|--------------------|-------------------------------|------------------------|-------------|----------------|------------------------------|-----------------|--|--|--|--|--|--|---|---------------|
| | | химический | биологический | аэрозоли преимущественно фиброгенного действия | шум | инфразвук | ультразвук воздушный | вибрация общая | вибрация локальная | неионизирующие излуче- ния | ионизирующие излучения | микроклимат | световая среда | | | | | | | | | | тяжесть труда |
| 3 | Специалист (по учету и кон- тролю ядерных материалов радиоактивных веществ и радиоактивных отходов (ЯМ РВ и РАО) | 2 | | | 2 | | | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |
| | <i>Служба приема, хранения и выдачи ядерного топлива и радиоактивных отходов (служба ЯТ и РАО)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Начальник службы (приема, хранения и выдачи ядерного топлива и радиоактивных от- ходов (служба ЯТ и РАО) - заместитель главного инже- нера (по производству) | 2 | | | 2 | | | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |
| | <i>Участок по обращению с ядерным топливом (ЯТ) и твердыми радиоактивными отходами (ТРО)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Начальник участка (по обра- щению с ядерным топливом (ЯТ) и твердыми радиоактив- ными отходами (ТРО) | 2 | | | 2 | | | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |
| | <i>Служба ядерной и радиацион- ной безопасности (ЯРБ)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6 | Начальник службы (ядерной и радиационной безопасности (ЯРБ) - заместитель главного инженера (по ядерной безо- пасности (ЯБ) | 2 | | | 2 | | | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |
| 7 | Заместитель начальника службы (ядерной и радиаци- онной безопасности (ЯРБ) - начальник лаборатории радиа- ционного контроля (РК) | 2 | | | 2 | | | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |

| № рабочего места | Наименование рабочего места (профессии, должности) | Классы условий труда | | | | | | | | | | | | Общий класс условий труда | Травмоопасность | Обеспеченность средствами индивидуальной защиты | 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 труда |
| | <i>Служба хранения реакторных блоков, судов атомного технологического обеспечения и пункта изоляции аварийных атомных подводных лодок (АПЛ)</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Начальник службы <i>Служба главного капитана</i> | 2 | | | 2 | | | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |
| 9 | Главный капитан (капитан плавучего дока) <i>Плавучий док</i> | 2 | | | 2 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | соотв. | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10 | <i>Докмейстер</i> | 2 | | | 2 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | соотв. | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11 | Старший механик | 2 | | | 3.1 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 12 | Электромеханик | 2 | | | 3.1 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 13 | Моторист трюмный | 2 | | | 3.1 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 14 | Электрик судовой | 2 | | | 3.1 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 15 | Матрос <i>Буксир</i> | 2 | | 2 | 2 | | | | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 2 | 3.1 | 2 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 16 | Капитан (буксира) | 2 | | | 2 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | соотв. | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17 | Старший помощник капитана | 2 | | | 2 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | соотв. | Нет | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18 | Старший механик | 2 | | | 3.2 | | | | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 3.2 | 2 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Матрос | 2 | | | 2 | | | | 2 | 3.1 | 2 | 2 | 2 | 3.1 | 2 | 2 | соотв. | Да | Да | Да | Нет | Нет | Нет |

Председатель аттестационной комиссии

(подпись)

Панин В.Б.
(Ф.И.О.)

(дата)

Заместитель председателя аттестационной комиссии

(подпись)



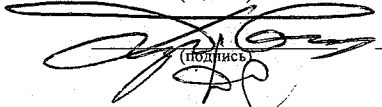
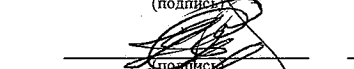
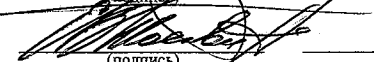
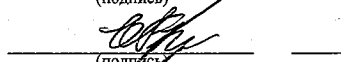
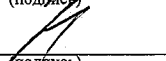
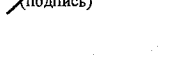
Котенко Р.С.
(Ф.И.О.)

(дата)

31.10.15

31.10.15

Члены аттестационной комиссии:

| | | |
|--|----------------------------|----------------------|
|  (подпись) | Маликов Б.Б. (Ф.И.О.) | 31.10.13 (дата) |
|  (подпись) | Воробьев Г.А. (Ф.И.О.) | 31.10.13 (дата) |
|  (подпись) | Буданцев Г.А. (Ф.И.О.) | 31.10.13 (дата) |
|  (подпись) | Огурешин Д.В. (Ф.И.О.) | 31.10.13 (дата) |
|  (подпись) | Соболь П.С. (Ф.И.О.) | 31.10.2013 (дата) |
|  (подпись) | Москвина Е.В. (Ф.И.О.) | 31.10.13 (дата) |
|  (подпись) | Бурова Е.О. (Ф.И.О.) | 31.10.13 (дата) |
|  (подпись) | Копейкина О.В. (Ф.И.О.) | 31.10.13 (дата) |