Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "САРАТОВСКИЙ НЕФТЕПЕРЕРАБАТЫВАЮЩИЙ ЗАВОД". Производство №1 первичной переработки сернистой нефти и производства нефтебитума

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) | | | | | | |
| 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.) | 1041 | 49 | 0 | 2 | 10 | 21 | 16 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 1775 | 191 | 0 | 2 | 24 | 80 | 85 | 0 | 0 |
| из них женщин | 564 | 15 | 0 | 2 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| из них инвалидов | 3 | 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 |
|  | **Производство №1 первичной переработки сернистой нефти и производства нефтебитума** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | *Общепроизводственный персонал* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.01.07А | Техник по учету | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 01.01.08А (01.01.07А) | Техник по учету | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
|  | *ЭЛОУ-АВТ-6* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.02.01 | Начальник установки | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.02.02 | Заместитель начальника установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.02.03 | Заместитель начальника установки (Секция висбрекинга) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.02.04А | Механик установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.02.05А (01.02.04А) | Механик установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.02.06 | Механик установки (Секция висбрекинга) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.02.07 | Оператор технологической установки (старший) (ЭЛОУ-АВТ-6) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.08 | Оператор технологической установки (старший) (Секция висбрекинга) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.09А | Оператор технологической установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.10А (01.02.09А) | Оператор технологической установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.11А (01.02.09А) | Оператор технологической установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.12А (01.02.09А) | Оператор технологической установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.13А (01.02.09А) | Оператор технологической установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.14А (01.02.09А) | Оператор технологической установки (ЭЛОУ-АВТ-6) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.15А | Оператор технологической установки (Секция висбрекинга) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.16А (01.02.15А) | Оператор технологической установки (Секция висбрекинга) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.17А (01.02.15А) | Оператор технологической установки (Секция висбрекинга) | 3.1 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.18А | Машинист технологических насосов (ЭЛОУ-АВТ-6) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.19А (01.02.18А) | Машинист технологических насосов (ЭЛОУ-АВТ-6) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.02.20 | Машинист технологических насосов (Секция висбрекинга) | 2 | - | - | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | 2 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
|  | *ЭЛОУ-5* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.03.01 | Начальник установки | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.03.02 | Механик установки | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.03.03 | Оператор технологической установки (старший) | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.03.04А | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.03.05А (01.03.04А) | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Установка по производству нефтебитума* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.04.01 | Начальник установки | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.04.02 | Мастер установки | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.04.03 | Механик установки | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.04.04 | Оператор технологической установки (старший) | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 01.04.06А | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 01.04.07А (01.04.06А) | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 01.04.08А (01.04.06А) | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 01.04.09А (01.04.06А) | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Да | Нет | Да |
| 01.04.10А | Такелажник | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.04.11А (01.04.10А) | Такелажник | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.2 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Участок Контрольные весы* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.04.05 | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Установка получения элементарной серы и РХ-2* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.05.01 | Начальник установки получения элементарной серы и реагентного хозяйства №2 | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.05.02 | Механик установки получения элементарной серы и реагентного хозяйства №2 | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.05.03 | Оператор технологической установки (старший) | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.05.04А | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.05.05А (01.05.04А) | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.05.06А (01.05.04А) | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.05.07А (01.05.04А) | Оператор технологической установки | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Реагентное хозяйство №2* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.05.08 | Оператор товарный (старший) | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
| 01.05.09 | Оператор товарный | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Да |
|  | *Ремонтная группа* |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 01.06.01А | Слесарь по ремонту технологических установок (ЭЛОУ-АВТ-6) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |
| 01.06.02А (01.06.01А) | Слесарь по ремонту технологических установок (ЭЛОУ-АВТ-6) | 2 | - | 2 | 3.2 | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 3.2 | - | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Нет | Да |

Дата составления: 03.07.2015