

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Волжский филиал ОАО "Гидроремонт-ВКК" в г. Волжский

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.) | 30 | 30 | 0 | 0 | 11 | 17 | 2 | 0 | 0 |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 74 | 74 | 0 | 0 | 12 | 58 | 4 | 0 | 0 |
| из них женщин | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 2 | 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 эффективности 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 |
| | Цех турбинного и гидротехнического оборудования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Водитель автомобиля | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 2 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | <i>Участок механического оборудования гидротехнических сооружений и кранов</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Старший мастер | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 3 | Мастер | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 4 | Слесарь по ремонту гидротур- | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 3.2 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|---|-----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | бинного оборудования 6 разряда | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 3.2 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 6 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 3.2 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 7 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 3.2 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | <i>Участок гидросилового оборудования</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8 | Старший мастер | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.1 | 2 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 9 | Мастер | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.1 | 2 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 10 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 6 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 12 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 13 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 14 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 2 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | <i>Участок вспомогательного оборудования</i> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15 | Старший мастер | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 16 | Мастер | - | - | - | 3.1 | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 17 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 6 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 18 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 5 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 19 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 20 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 3 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 21 | Слесарь по ремонту гидротурбинного оборудования 1 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|---|---|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|---|-----|---|----|-----|-----|-----|-----|-----|
| | да | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 22 | Слесарь-сантехник 4 разряда | - | - | - | 3.1 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Участок механическая мастерская | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 23 | Мастер | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 3.1 | 2 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 24 | Токарь 6 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 25 | Токарь 5 разряда | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 26 | Фрезеровщик 6 разряда | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | 3.1 | 1 | 3.1 | - | Да | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| | Водолазная станция | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 27 | Водолаз 7 разряда | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.3 | 1 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |
| 28 | Водолаз 6 разряда | 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 3.3 | 1 | 3.3 | - | Да | Да | Да | Нет | Да | Да |
| | Цех электротехнического оборудования | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Участок по ремонту оборудования собственных нужд | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 29 | Электрослесарь по ремонту электрооборудования 5 разряда | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 3.1 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 30 | Электрослесарь по ремонту электрооборудования 4 разряда | - | - | - | 3.2 | - | - | 2 | - | 2 | - | - | 2 | 2 | 1 | 3.2 | - | Да | Да | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 30.04.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Главный инженер
 (должность)


 (подпись)

 Рудаков А.А.
 (Ф.И.О.)

 25.05.15
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 Начальник цеха ЭТО
 (должность)


 (подпись)

 Славин С.Н.
 (Ф.И.О.)

 25.05.15
 (дата)

 Начальник цеха ТиГМО
 (должность)


 (подпись)

 Прудников А.Ю.
 (Ф.И.О.)

 25.05.15
 (дата)

 Начальник цеха ГТС
 (должность)


 (подпись)

 Карпов В.А.
 (Ф.И.О.)

 25.05.15
 (дата)

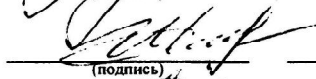
 Начальник группы по работе с персоналом
 (должность)


 (подпись)

 Аксенова Т.В.
 (Ф.И.О.)

 25.05.15
 (дата)

 Ведущий инженер по охране труда
 (должность)


 (подпись)

 Шаповалова Т.Р.
 (Ф.И.О.)

 25.05.15
 (дата)

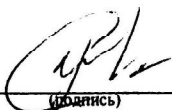
 Инженер по охране труда
 (должность)


 (подпись)

 Таврина С.Н.
 (Ф.И.О.)

 25.05.15
 (дата)

Инженер по охране труда
(должность)



(подпись)

Целищева Т.А.
(Ф.И.О.)

25.05.15
(дата)

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

Отсутствует. Статья 27 Федерального
закона от 28.12.2013 № 426-ФЗ "О спе-
циальной оценке условий труда"
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Топчая Е.Ю.
(Ф.И.О.)

30.04.2015
(дата)