

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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.) | 31 | 31 | - | 17 | 12 | 2 | - | - | - |
| Работники, занятые на рабочих местах (чел.) | 58 | 58 | - | 21 | 18 | 19 | - | - | - |
| из них женщин | 9 | 9 | - | 9 | - | - | - | - | - |
| из них лиц в возрасте до 18 лет | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| из них инвалидов | 1 | 1 | - | 1 | - | - | - | - | - |

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 |
| Административно-хозяйственный отдел (АХО (ГЭиРЗС)). АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 985 | Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Административно-хозяйственный отдел (АХО). АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 986 | Подсобный рабочий 2 разряда | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |

| Производственно-технический отдел (ПТО). АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----|---|-----|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 987 | Инженер 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Служба главного механика (СГМ). АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 988 | Ведущий инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Служба информационных технологий и связи (СИТиС). АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 989 | Инженер-программист | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Служба охраны труда (пожарной безопасности и гражданской обороны) (СОТ (ПБ и ГО)) АЗ УМ-7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 990 | Заместитель руководителя службы | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Строительная лаборатория АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 991 | Инженер по охране окружающей среды (эколог) 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Юридический отдел | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 992А,9 93А(99 2А) | Юрисконсульт 2 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Рабочие СУ-39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 994 | Электрик участка 4 разряда | 2 | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 995 | Газорезчик 5 разряда | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| 996 | Газорезчик 4 разряда | 3.1 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | 2 | - | - | - | 3.2 | - | 3.2 | - | да | да | нет | да | нет | да |
| Производственно-технический отдел СУ-39 АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 997 | Техник 1 категории | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| 998А,9 99А(99 8А) | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Рабочие СУ-39 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1000 | Изолировщик на термоизоляции 3 разряда | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | 2 | - | - | - | - | 3.1 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | да | нет | да |
| Производственно-технический отдел СУ-40 АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1001 | Техник | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| Технический отдел УМ-7 АЗ УМ-7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1002 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| УМ-7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1003 | Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда | 2 | - | - | 3.1 | - | - | - | 2 | - | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |

| База PMM УМ-7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|-----|---|---|-----|---|---|---|---|---|---|---|-----|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 1004 | Механик по импортной технике | - | - | - | 2 | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| УПТК | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1005А, 1006А(1005А) | Инженер по комплектации оборудования | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | 2 | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| УПТК АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1007 | Энергетик | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |
| УМ-7 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1008А, 1009А(1008А) | Машинист электросварочного передвижного агрегата с двигателем внутреннего сгорания (А0012069, А0012070) | 2 | - | - | 3.1 | 2 | - | 2 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1010 | Водитель автомобиля (07-43-04) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1011 | Водитель автомобиля (07-43-05) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1012 | Водитель автомобиля (07-43-37) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1013 | Водитель автомобиля (07-38-05) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1014А, 1015А(1014А) | Машинист крана автомобильного (А0011985, А0011986) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1016 | Машинист автовышки и автогидроподъемника (А0012006) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1017 | Водитель автомобиля (07-40-37) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1018А, 1019А(1018А) ,1020А (1018А) | Водитель автомобиля (А0012003, А0012004, А0012005) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| 1021 | Водитель автомобиля (0012060) | 2 | - | - | 2 | 2 | - | 3.1 | 2 | - | - | - | - | 2 | 2 | 3.1 | - | да | нет | нет | нет | нет | нет |
| Отдел главного энергетика (ОГЭ) АЗ АНГС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1022 | Инженер | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 2 | - | - | 2 | - | нет | нет | нет | нет | нет | нет |

Дата составления: 13 ноября 2017 г.

