

Общество с ограниченной ответственностью «Экспертно-аналитический центр «Технологии труда»		
Регистрационный номер - 100 от 27.08.2010		
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.21ЭМ46	26.09.2013	17.08.2015

ПРОТОКОЛ
измерений (оценки) микроклимата
 № 35-М-015-15-24
 (идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 20.07.2015

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: ОАО «АЛМАЗЗОЛОТОАВТОМАТИКА»

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 660028, г. Красноярск, ул. Академика Киренского, д. 87«Б»

2.3. Наименование структурного подразделения: Комплексная бригада ИЛК

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 35

3.2. Наименование рабочего места: Электрогазосварщик

3.3. Код по ОК 016-94: 19756

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Прибор контроля параметров воздушной среды Метеометр МЭС-200А с черным шаром	3450	062000821	12.02.2016
Радиометр неселективный «Аргус-03»	244	1297/15-О	02.03.2016

5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:

- Метеометр МЭС-200А. Руководство по эксплуатации ЯВША.416311.003 РЭ (ЗАО «НПП «Электронстандарт»);
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России № 33н от 24.01.2014 г;
- Радиометр неселективный «Аргус-03» № 243. Паспорт и инструкция по эксплуатации. (ФГУП «ВНИИИОФИ» г. Москва).

6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Результаты измерений	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Работа газом		Категория - IIб	2	10
Интенсивность теплового излучения, Вт/м2	53; 103; 57	140	2	
Ручная сварка		Категория - IIб	2	70
Интенсивность теплового излучения, Вт/м2	46; 128; 61	140	2	

7. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 2

8. Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

Эксперт по анализу факторов
условий труда

Елена Юрьевна Молодан

(№ в реестре
экспертов)

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

