

| | | |
|--|------------------------------|------------------------------|
| Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU.0001.21ЭМ46 | Дата получения 26.09.2013 | Дата окончания 17.08.2015 |
|--|------------------------------|------------------------------|

ПРОТОКОЛ

проведения исследований (испытаний) и измерений инфразвука

№ 37- И-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: 37
3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля
3.3. Код по ОК 016-94: 11442

4. Сведения о средствах измерения:

| Наименование средства измерения | Заводской номер | № свидетельства | Действительно до: |
|--|-----------------|-----------------|-------------------|
| Измеритель акустический многофункциональный «Экофизика», микрофонный предусилитель Р-200 зав. № 133356, МК-265 зав. № 3295 | ЭФ100149 | 0403737 | 19.08.2015 |

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

- Экофизика. Руководство по эксплуатации. АВНР.411171-007 РЭ. (г. Москва 2010 г.);
- Методика проведения специальной оценки условий труда, утв. приказом Минтруда России № 33н от 24.01.2014 г.

6. Сведения об источнике инфразвука:

Автомобиль

7. Измеренные величины показателей инфразвука на рабочем месте:

| Наименование рабочей зоны (точки измерения) | Общий уровень звукового давления, дБЛин | Время воздействия, % |
|---|---|----------------------|
| Кабина автомобиля УАЗ 390942 | 100 | 75 |

8. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

| Фактор | Фактическое значение | Нормативное значение | Класс условий труда |
|---|----------------------|----------------------|---------------------|
| Эквивалентный общий уровень звукового давления, дБ"Лин" | 99 | 110 | 2 |

9. Заключение:

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

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

--- Эксперт по анализу факторов условий труда
(№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) Елена Юрьевна Молодан (Ф.И.О.)

