

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

**ПРОТОКОЛ  
измерений (оценки) вибрации**

№ 14- ВЛ-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: Гараж

**3. Сведения о рабочем месте:**

- 3.1. Номер рабочего места: 14  
 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», акселерометр трехкомпонентный AP2082M зав. № 1553	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. Вид вибрации:** Локальная вибрация

**7. Сведения об источнике вибрации:** Автомобиль

**8. Фактические и нормативные значения параметра «Уровень виброускорения, дБ» :**

Наименование измеряемых параметров (рабочей зоны)	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
<b>Кабина автомобиля Mercedes-Benz GL 500</b>				<b>50</b>
<i>Корректированный уровень (ось X)</i>	116	126		
<i>Корректированный уровень (ось Y)</i>	117	126		
<i>Корректированный уровень (ось Z)</i>	117	126		
<b>Эквивалентный корректированный уровень:</b>				<b>100</b>
ОСЬ X	113	126	2	
ОСЬ Y	114	126	2	
ОСЬ Z	114	126	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 Елена Юрьевна Молодан  
 (№ в реестре экспертов) (должность) (подпись) (Ф.И.О.)

