

Государственное бюджетное учреждение культуры Астраханской области "Астраханский областной научно-методический центр народной культуры"				
(полное наименование работодателя)				
414024, г. Астрахань, ул. Б. Хмельницкого, дом 9, корп. 3а; Занина Елена Юрьевна; folc@folc.ru				
(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)				
ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКATO
3015010180	05189427	23310	92.51	12401381000

**КАРТА № 2 003**

**специальной оценки условий труда**

Водитель автомобиля( ПАЗ-32054, г/н А 996 ВХ 30)

11442

(наименование профессии (должности) работника)

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Профессиональная квалификационная группа "Общепрофессиональные профессии рабочих второго уровня", 1 квалификационный уровень  
 Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

**Строка 010.** Выпуск ЕТКС, ЕКС Тарифно-квалификационные характеристики по общепрофессиональным профессиям рабочих, утв. постановлением Министерства труда Российской Федерации от 10 ноября 1992 г. N 31 (в ред. Постановлений Минтруда РФ от 15.01.1993 N 3, от 28.01.1993 N 10, от 05.02.1993 N 17, от 03.03.1993 N 43, от 05.04.1993 N 74, от 05.04.1993 N 75, от 12.07.1993 N 134, от 04.11.1993 N 168, от 28.12.1994 N 88, от 31.01.1997 N 5, от 04.02.1997 N 7, от 01.06.1998 N 19, от 12.08.1998 N 33, от 04.08.2000 N 56, Приказов Минздравсоцразвития РФ от 24.10.2005 N 648, от 24.11.2008 N 665, с изм., внесенными Постановлением Минтруда РФ от 16.07.2003 N 54)

(выпуск, раздел, дата утверждения)

**Строка 020.** Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	0
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

**Строка 021.** СНИЛС работников:

113-704-689 38

**Строка 022.** Используемое оборудование: автобус ПАЗ-32054  
 Используемые материалы и сырье: ГСМ

**Строка 030.** Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	не оценивалась	-
Биологический	-	не оценивалась	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	не оценивалась	-
Шум	2	не оценивалась	-
Инфразвук	-	не оценивалась	-
Ультразвук воздушный	-	не оценивалась	-

Вибрация общая	2	не оценивалась	-
Вибрация локальная	2	не оценивалась	-
Неионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Ионизирующие излучения	-	не оценивалась	-
Параметры микроклимата	-	не оценивалась	-
Параметры световой среды	-	не оценивалась	-
Тяжесть трудового процесса	1	не оценивалась	-
Напряженность трудового процесса	2	не оценивалась	-
<b>Итоговый класс (подкласс) условий труда</b>	<b>2</b>	<b>не заполняется</b>	<b>-</b>

\* Средства индивидуальной защиты

**Строка 040.** Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Нет	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Нет	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует
7.	Проведение медицинских осмотров	Нет	Нет	отсутствует

**Строка 050.** Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (пост. Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 163, п. 2111).

Дата составления: 29.01.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора  
(должность)

  
(подпись)

Кулик А.В.  
Ф.И.О.

07.02.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

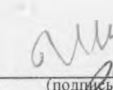
Заведующая отделом "Дом  
ремесел"  
(должность)

  
(подпись)

Максимова Н.Е.  
Ф.И.О.

07.02.2018  
(дата)


Заведующий отделом  
информационных  
технологий, председатель  
профкома ГБУК АО  
"АОНМЦНК"  
(должность)

  
(подпись)

Шугаилов Р.А.  
(Ф.И.О.)

07.02.2018  
(дата)

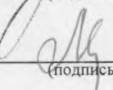
Начальник отдела кадров  
(должность)

  
(подпись)

Сергеева В.В.  
(Ф.И.О.)

07.02.2018  
(дата)

Специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

Макушкина С.С.  
(Ф.И.О.)

07.02.2018  
(дата)

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

1262  
(№ в реестре)

*С.А.*  
(подпись)

Бекетова С.А.  
(Ф.И.О.)

29.01.2018  
(дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

(подпись)

(Ф.И.О. работника)

(дата)

Общество с ограниченной ответственностью «Спектр»; Регистрационный номер - 460 от 19.05.2017

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата выдачи	Дата окончания
RA.RU.21AM85	19.10.2016	бессрочно

**ПРОТОКОЛ****проведения исследований (испытаний), измерений и оценки шума**

№ 165/17 2 003- Ш  
(идентификационный номер протокола)

1.1. Дата проведения измерений: 22.12.20171.2. Дата проведения оценки: 29.01.2018**2. Сведения о работодателе:**2.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное учреждение культуры Астраханской области "Астраханский областной научно-методический центр народной культуры"2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 414024, г. Астрахань, ул. Б. Хмельницкого, дом 9, корп. 3а2.3. Наименование структурного подразделения: Профессиональная квалификационная группа "Общепрофессиональные профессии рабочих второго уровня", 1 квалификационный уровень**3. Сведения о рабочем месте:**3.1. Индивидуальный номер рабочего места: 2 0033.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля3.3. Код по ОК 016-94: 11442**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Калибратор акустический "Защита-К"	70914	08.009223.17	31.07.2018
Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ Total	095511	17/11135	07.11.2018

**5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**- *ГОСТ ISO 9612-2016 "Акустика. Измерения шума для оценки его воздействия на человека. Метод измерений на рабочих местах", утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 21.10.2016 N 1481-ст;*- *Приказ Министерства труда Российской Федерации от 24.01.2014г. № 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению".*6. Сведения об источнике шума: двигатель автомобиля**7. Стратегия измерения шума на рабочем месте :**- *на основе рабочей операции***8. Дополнительные сведения о рабочей обстановке и условиях измерения:****9. Измеренные величины показателей шума на рабочем месте:**

Рабочая операция	Результаты измерений			Продолжительность операции, мин	
	Уровень звука, дБ (не менее трех измерений)	Длительность каждого измерения, мин	Эквивалентный уровень за операцию, дБ	Результаты наблюдений	Средняя
Кабина автомобиля (при передвижении)	75,5; 75,8; 75,2	5	75,1	211	211

**10. Результат вычисления измеренных величин показателей шума:**

*Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день на данном рабочем месте составляет 71,5 дБ со стандартной неопределенностью, равной 1,23 дБ.*

**11. Результат оценки вредных и (или) опасных производственных факторов:**

Фактор	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда
Эквивалентный уровень звука за 8-часовой рабочий день, дБ	71,5	80	2

**12. Заключение по фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора:**

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

**13. Специалист(ы) организации, проводивший(е) исследования (испытания), измерения и оценку:**

1262

(№ в реестре)

Инженер ИЛ

(должность)



Бекетова С.А.

(Ф.И.О.)

Номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AM85	Дата выдачи 19.10.2016	Дата окончания бессрочно
---	---------------------------	-----------------------------

**ПРОТОКОЛ****исследований (испытаний), измерений и оценки вибрации**

№ 165/17 2 003- ВО  
(идентификационный номер протокола)

1.1. Дата проведения измерений: 22.12.20171.2. Дата проведения оценки: 29.01.2018**2. Сведения о работодателе:**2.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное учреждение культуры Астраханской области "Астраханский областной научно-методический центр народной культуры"2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 414024, г. Астрахань, ул. Б. Хмельницкого, дом 9, корп. 3а2.3. Наименование структурного подразделения: Профессиональная квалификационная группа "Общепромышленные профессии рабочих второго уровня". 1 квалификационный уровень**3. Сведения о рабочем месте:**3.1. Индивидуальный номер рабочего места: 2 0033.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля3.3. Код по ОК 016-94: 11442**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ Total	095511	17/11135	07.11.2018

**5. НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**- ГОСТ 31319-2006 "Вибрация. Измерение общей вибрации и оценка ее воздействия на человека.Требования к проведению измерений на рабочих местах", введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 декабря 2007 г. № 363-ст;- Приказ Министерства труда Российской Федерации от 24.01.2014г. № 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению".6. Вид вибрации: Общая вибрация7. Сведения об источнике вибрации: двигатель автомобиля**8. Фактические и нормативные значения параметра «Уровень виброускорения, дБ»:**

Наименование измеряемых параметров. Место проведения исследований (испытаний) и измерений.	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время воздействия, %
<b>Кабина автомобиля (при передвижении)</b>				<b>44</b>
<i>Корректированный уровень (ось X)</i>	108	112		
<i>Корректированный уровень (ось Y)</i>	106	112		
<i>Корректированный уровень (ось Z)</i>	118	115		
<b>Эквивалентный корректированный уровень за 8-часовой рабочий день:</b>				<b>100</b>
ОСЬ X	104	112	2	
ОСЬ Y	102	112	2	
ОСЬ Z	114	115	2	

**9. Заключение по фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;- итоговый класс (подкласс) условий труда - 2**10. Специалист(ы) организации, проводивший(е) исследования (испытания), измерения и оценку:**1262

(№ в реестре)

Инженер ИЛ

(должность)

Бекетова С.А.

(Ф.И.О.)



Номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата выдачи	Дата окончания
RA.RU.21AM85	19.10.2016	бессрочно

**ПРОТОКОЛ****исследований (испытаний), измерений и оценки вибрации**

№ 165/17 2 003- ВЛ  
(идентификационный номер протокола)

1.1. Дата проведения измерений: 22.12.20171.2. Дата проведения оценки: 29.01.2018**2. Сведения о работодателе:**2.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное учреждение культуры Астраханской области "Астраханский областной научно-методический центр народной культуры"2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 414024, г. Астрахань, ул. Б. Хмельницкого, дом 9, корп. 3а2.3. Наименование структурного подразделения: Профессиональная квалификационная группа "Общепрофессиональные профессии рабочих второго уровня", I квалификационный уровень**3. Сведения о рабочем месте:**3.1. Индивидуальный номер рабочего места: 2 0033.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля3.3. Код по ОК 016-94: 11442**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Анализатор шума и вибрации АССИСТЕНТ Total	095511	17/11135	07.11.2018

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

- ГОСТ 31192.2-2005 "Вибрация. Измерение локальной вибрации и оценка ее воздействия на человека. Часть 2. Требования к проведению измерений на рабочих местах", введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 декабря 2007 г. № 364-ст;  
 - Приказ Министерства труда Российской Федерации от 24.01.2014г. № 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению".

6. Вид вибрации: Локальная вибрация7. Сведения об источнике вибрации: двигатель автомобиля**8. Фактические и нормативные значения параметра «Уровень виброускорения, дБ»:**

Наименование измеряемых параметров. Место проведения исследований (испытаний) и измерений.	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время воздействия, %
<b>Кабина автомобиля (при передвижении)</b>				<b>44</b>
Корректированный уровень (ось X)	125	126		
Корректированный уровень (ось Y)	123	126		
Корректированный уровень (ось Z)	118	126		
<b>Эквивалентный корректированный уровень за 8-часовой рабочий день:</b>				<b>100</b>
Ось X	121	126	2	
Ось Y	119	126	2	
Ось Z	114	126	2	

**9. Заключение по фактическому уровню вредного и (или) опасного фактора:**

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;  
 - итоговый класс (подкласс) условий труда - 2

**10. Специалист(ы) организации, проводивший(е) исследования (испытания), измерения и оценку:**1262

(№ в реестре)

Инженер ИЛ

(должность)

Бекетова С.А.

(Ф.И.О.)



Номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AM85	Дата выдачи 19.10.2016	Дата окончания бессрочно
---	---------------------------	-----------------------------

**ПРОТОКОЛ****исследований (испытаний), измерений и оценки тяжести трудового процесса**№ 165/17 2 003- ТМ

(идентификационный номер протокола)

**1.1. Дата проведения измерений:** 22.12.2017**1.2. Дата проведения оценки:** 29.01.2018**2. Сведения о работодателе:**2.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное учреждение культуры Астраханской области "Астраханский областной научно-методический центр народной культуры"2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 414024, г. Астрахань, ул. Б. Хмельницкого, -дом 9, корп. 3а2.3. Наименование структурного подразделения: Профессиональная квалификационная группа "Общепромышленные профессии рабочих второго уровня". I квалификационный уровень**3. Сведения о рабочем месте:**3.1. Индивидуальный номер рабочего места: 2 0033.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля3.3. Код по ОК 016-94: 11442**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Рулетка измерительная металлическая TL5M	188	Р/306886	22.01.2018
Секундомер механический СОПр-2а-3-000	2434	Р/303481	22.01.2018

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

- Приказ Министерства труда Российской Федерации от 24.01.2014г. № 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению".

**6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
<b>Физическая динамическая нагрузка – единицы внешней механической работы за рабочий день (смену), кг*м</b>			
При региональной нагрузке перемещаемого работником груза (с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса) При перемещении груза расстояние до 1 м:			
для мужчин	не характерен	до 5000	-
Расстояние перемещения (м)	-	-	
Количество перемещений (раз)	-	-	
При общей нагрузке перемещаемого работником груза (с учетом мышц рук, корпуса, ног тела работника) При перемещении работником груза на расстояние от 1 до 5 м:			
для мужчин	не характерен	до 25000	-
Расстояние перемещения (м)	-	-	
Количество перемещений (раз)	-	-	
При перемещении работником груза на расстояние более 5 м:			
для мужчин	не характерен	до 46000	-
Расстояние перемещения (м)	-	-	
Количество перемещений (раз)	-	-	
<b>Общая физическая динамическая нагрузка</b>			
для мужчин	-	до 5000	-
Среднее расстояние перемещения груза ( в м.)	-	-	
<b>Масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, кг</b>			
Подъем и перемещение (разовое) тяжести при чередовании с другой работой (до2-х раз в час):			
для мужчин	не характерен	до 30	-
Подъем и перемещение тяжести постоянно в течение рабочего дня (смены) (более 2-х раз в час):			
для мужчин	не характерен	до 15	-
Суммарная масса грузов, перемещаемых в течение каждого часа рабочего дня (смены):			
С рабочей поверхности:			



Показатели тяжести трудового процесса	Фактическое значение тяжести трудового процесса	Допустимое значение тяжести трудового процесса	Класс условий труда
для мужчин	не характерен	до 870	-
С пола:			
для мужчин	не характерен	до 435	-
<b>Стереотипные рабочие движения, количество за рабочий день (смену), единиц</b>			
При локальной нагрузке (с участием мышц кистей и пальцев рук):	не характерен	до 40000	-
При региональной нагрузке (при работе с преимущественным участием мышц рук и плечевого пояса):	не характерен	до 20000	-
<b>Статическая нагрузка - величина статической нагрузки за рабочий день (смену) при удержании работником груза, приложения усилий, кгс•с</b>			
Одной рукой:			
для мужчин	не характерен	до 36000	-
Двумя руками:			
для мужчин	не характерен	до 70000	-
С участием мышц корпуса и ног:			
для мужчин	не характерен	до 100000	-
Общая статическая нагрузка			
для мужчин	не характерен	-	-
<b>Рабочее положение тела работника в течение рабочего дня (смены), %</b>			1
Свободная поза (с возможностью смены рабочего положения тела (сидя, стоя))	56	-	
Поза «стоя» (с невозможностью выполнять работы «сидя»)	не характерен	до 60	
«Неудобная» поза	не характерен	до 25	
«Фиксированная» поза	не характерен	до 25	
«Вынужденная» поза	не характерен	-	
Поза «сидя» (без перерывов)	44	до 60	
<b>Наклоны корпуса</b>			
Наклоны корпуса тела работника более 30°, количество за рабочий день (смену)	не характерен	до 100	-
<b>Перемещения работника в пространстве, обусловленные технологическим процессом, в течение рабочего дня (смены), км</b>			
По горизонтали:	0.3	до 8	1
По вертикали:	не характерен	до 2.5	-
Суммарное перемещение:	0.3	до 8	1

**7. Заключение по фактору тяжесть трудового процесса:**

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- итоговый класс (подкласс) условий труда - 1

**8. Специалист(ы) организации, проводивший(е) исследования (испытания), измерения и оценку:**

1262

(№ в реестре)

Инженер ИЛ

(подпись)



Бекетова С.А.

(Ф.И.О.)

Номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата выдачи	Дата окончания
RA.RU.21AM85	19.10.2016	бессрочно

**ПРОТОКОЛ****исследований (испытаний), измерений и оценки напряженности трудового процесса**№ 165/17 2 003- Н

(идентификационный номер протокола)

1.1. Дата проведения измерений: 22.12.20171.2. Дата проведения оценки: 29.01.2018**2. Сведения о работодателе:**2.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное учреждение культуры Астраханской области "Астраханский областной научно-методический центр народной культуры"2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 414024, г. Астрахань, ул. Б. Хмельницкого, дом 9, корп. 3а2.3. Наименование структурного подразделения: Профессиональная квалификационная группа "Общепромышленные профессии рабочих второго уровня". I квалификационный уровень**3. Сведения о рабочем месте:**3.1. Индивидуальный номер рабочего места: 2 0033.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля3.3. Код по ОК 016-94: 11442**4. Сведения о средствах измерения:**

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОПпр-2а-3-000	2434	Р/303481	22.01.2018

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

- Приказ Министерства труда Российской Федерации от 24.01.2014г. № 33н "Об утверждении Методики проведения специальной оценки условий труда, Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов, формы отчета о проведении специальной оценки условий труда и инструкции по ее заполнению"

**6. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:**

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
<b>Сенсорные нагрузки</b>			
Плотность сигналов (световых и звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	155	до 175	2
Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	4	до 10	1
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	-
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	Не характерен	до 20	-
<b>Монотонность нагрузок</b>			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	-
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен	до 80	-

**7. Заключение по фактору напряженность трудового процесса:**- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;- итоговый класс (подкласс) условий труда - 2**8. Специалист(ы) организации, проводивший(е) исследования (испытания), измерения и оценку:**1262

(№ в реестре)

Инженер ИЛ

(подпись)

Бекетова С.А.

(Ф.И.О.)



Общество с ограниченной ответственностью «Спектр»; Регистрационный номер - 460 от 19.05.2017 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Номер аттестата аккредитации ИЛ RA.RU.21AM85	Дата выдачи 19.10.2016	Дата окончания бессрочно

## Заключение эксперта

№ 165/17 2 003- 3Э  
идентификационный номер (реквизиты) заключения

1. Дата заключения: 21.12.2017

**2. Сведения о работодателе:**

2.1. Наименование работодателя: Государственное бюджетное учреждение культуры Астраханской области "Астраханский областной научно-методический центр народной культуры"

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 414024, г. Астрахань, ул. Б. Хмельницкого, дом 9, корп. 3а

2.3. Наименование структурного подразделения: Профессиональная квалификационная группа "Общепрофессиональные профессии рабочих второго уровня". 1 квалификационный уровень

**3. Сведения о рабочем месте:**

3.1. Индивидуальный номер рабочего места: 2 003

3.2. Наименование рабочего места: Водитель автомобиля

3.3. Код по ОК 016-94: 11442

**4. Сведения о работниках:**

4.1. Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

4.2. Численность работающих (в том числе на аналогичных рабочих местах): 1

**5. Документы, предоставленные организацией для проведения СОУТ:**

5.1. Копия штатного расписания организации ;

5.2. Копия должностной инструкции;

5.3. Информационное письмо;

5.4. Копия ПТС.

**6. Травматизм и профессиональные заболевания:**

6.1. Наличие проф. заболеваний на рабочем месте: Нет

6.2. Наличие случаев производственного травматизма на рабочем месте: Нет

7. Класс условий труда по предыдущей аттестации рабочего места по условиям труда: Нет

8. Возможность использования протоколов производственного контроля: Нет

**9. Предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:**

9.1. Присутствие работника при идентификации: Да

9.2. Предложения работника: Нет

**10. Выявление на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов:** Проведено путем обследования рабочего места, осмотром и ознакомлением с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и его непосредственного руководителя.

**11. Первичная идентификация ОВПФ на рабочем месте:**

Оборудование	Сырье и материалы	Источник вредных факторов
автобус ПАЗ-32054	ГСМ	двигатель автомобиля, трудовые функции

12. Результат идентификации: вредные факторы идентифицированы (оценка требуется)

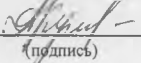
№ п/п Классификатора вредных и (или) опасных производственных факторов	Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса
1.3.1	Шум
1.3.4	Общая и локальная вибрация
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

**13. Эксперт(-ы) по проведению специальной оценки условий труда:**

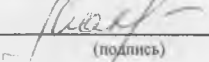
1262  
(№ в реестре)
Инженер ИЛ  
(должность)
  
(подпись)
Бекетова С.А.  
(Ф.И.О.)

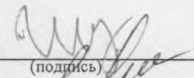
**14. Комиссия по проведению специальной оценки условий труда:**

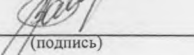
Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

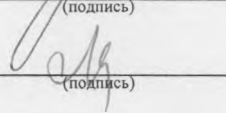
Заместитель директора (должность)	 (подпись)	Кулик А.В. Ф.И.О.
--------------------------------------	--	----------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заведующая отделом "Дом ремесел" (должность)	 (подпись)	Максимова Н.Е. Ф.И.О.
---	--	--------------------------

Заведующий отделом информационных технологий, председатель профкома ГБУК АО "АОНМЦНК" (должность)	 (подпись)	Шугаипов Р.А. (Ф.И.О.)
---	--	---------------------------

Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Сергеева В.В. (Ф.И.О.)
--	--	---------------------------

Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Макушкина С.С. (Ф.И.О.)
---	--	----------------------------

**15. С заключением ознакомлен (-ы):**

_____	_____
(Ф.И.О. работника)	(подпись)