

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью Аналитическая лаборатория "Партнер"

(полное наименование организации)

2. 410012, Саратовская область, г. Саратов, ул. Б. Казачья, 10 ; 8 (8452) 74-40-08

(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

3. Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 83

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.07.2015

5. ИНН 6452917153

6. ОГРН организации 1066450015785

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

| Регистрационный номер аттестата аккредитации организации | Дата выдачи аттестата аккредитации организации | Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации |
|--|--|--|
| 1  | 2  | 3  |
| РОСС RU.0001.515933                                      | 10 ноября 2014 г.                              | бессрочно  |

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специальной оценки условий труда:

| № п/п | Дата проведения измерений | Ф.И.О. эксперта (работника) | Должность                                   | Сведения о сертификате эксперта на право выполнения работ по специальной оценке условий труда |                 | Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда |
|-------|---------------------------|-----------------------------|---|---|-----------------|--|
|       |                           |                             |   | номер   | дата выдачи     |  |
| 1     | 2                         | 3                           | 4   | 5   | 6               | 7  |
| 1     | 14.11.2019                | Спиридонов А.В.             | Зам. руководителя испытательной лаборатории | 0030002028  | 10 июня 2015 г. | 1756   |

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использованных при проведении специальной оценки условий труда:

| № п/п | Дата проведения измерений | Наименование вредного и (или) опасного фактора производственной среды и трудового процесса | Наименование средства измерений      | Регистрационный номер в Государственном реестре средств измерений | Заводской номер средства измерений | Дата окончания срока поверки средства измерений |
|-------|---------------------------|--|--------------------------------------|---|------------------------------------|---|
| 1     | 2                         | 3  | 4                                    | 5   | 6                                  | 7   |
| 1     | 14.11.2019                | Химический фактор  | Насос-пробоотборник НП-3М            | 18166-99  | 200.4                              | 27.05.2020                                      |
| 2     | 14.11.2019                | Химический фактор  | Индикаторные трубки                  | -   | -                                  | 19.05.2020                                      |
| 3     | 14.11.2019                | Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия   | Аспиратор ПУ-4Э исп.1                | 14531-13  | 1858                               | 05.03.2020                                      |
| 4     | 14.11.2019                | Шум  | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08  | 110812                             | 25.11.2019                                      |
| 5     | 14.11.2019                | Шум  | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08  | 093011                             | 02.06.2020                                      |
| 6     | 14.11.2019                | Вибрация общая   | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08  | 110812                             | 25.11.2019                                      |
| 7     | 14.11.2019                | Вибрация общая   | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08  | 093011                             | 02.06.2020                                      |
| 8     | 14.11.2019                | Вибрация локальная   | Анализатор шума и вибрации Ассистент | 39671-08  | 093011                             | 02.06.2020                                      |
| 9     | 14.11.2019                | Тяжесть трудового процесса   | Дальномер лазерный Metro Condrol 100 | 36226-07  | 14FEBO015<br>6                     | 14.05.2020                                      |

|    |            |                                  |  |          |            |            |
|----|------------|----------------------------------|--|----------|------------|------------|
| 10 | 14.11.2019 | Тяжесть трудового процесса       | Дальномер лазерный Leica DISTO D2                      | 50417-12 | 0622252439 | 07.07.2020 |
| 11 | 14.11.2019 | Тяжесть трудового процесса       | Весы товарные ТВ-S-60.2-T1                             | 32253-06 | 18782      | 17.06.2020 |
| 12 | 14.11.2019 | Тяжесть трудового процесса       | Секундомер механический СОПр-2а-3-00                   | 2231-72  | 4816       | 04.04.2020 |
| 13 | 14.11.2019 | Тяжесть трудового процесса       | Динамометр общего назначения ДПУ модификации ДПУ-0,1-2 | 26687-04 | 206        | 11.08.2020 |
| 14 | 14.11.2019 | Тяжесть трудового процесса       | Динамометр общего назначения ДПУ модификации ДПУ-2-2   | 26687-04 | 231        | 11.08.2020 |
| 15 | 14.11.2019 | Тяжесть трудового процесса       | Угломер с нониусом типа 4                              | 2437-13  | 450        | 11.03.2020 |
| 16 | 14.11.2019 | Напряжённость трудового процесса | Секундомер механический СОПр-2а-3-00                   | 2231-72  | 4816       | 04.04.2020 |

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



(подпись)

Корягин Сергей Юрьевич

Ф.И.О.

14.11.2019

(дата)



М.П.



|    |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |   |     |     |     |     |     |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|-----|-----|-----|-----|-----|
| 10 | Питерский участок (Красный Кут)<br>Тракторист<br>Производственная база<br>г.Энгельс<br>Отряд по техническому обслуживанию | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | 1 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |
| 11 | Водитель автомобиля 4 разряда   | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 | - | - | 1 | 2 | 2 | 2 | Нет | Нет | Нет | Нет | Нет |

Дата составления: 02.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер \_\_\_\_\_ (подпись) Решетов Г.Ф. \_\_\_\_\_ (дата) 16.12.2019

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник участка \_\_\_\_\_ (подпись) Суворов Ю.Н. \_\_\_\_\_ (дата) 16.12.2019

Инженер \_\_\_\_\_ (подпись) Галкин В.М. \_\_\_\_\_ (дата) 16.12.2019

Специалист по ОТ \_\_\_\_\_ (подпись) Остер И.С. \_\_\_\_\_ (дата) 16.12.2019

Ведущий специалист по кадрам \_\_\_\_\_ (подпись) Кравцова Т.П. \_\_\_\_\_ (дата) 16.12.2019

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

1756 \_\_\_\_\_ (подпись) Спиридонов А.В. \_\_\_\_\_ (дата) 16.12.2019

(№ в реестре экспертов)

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Гидрогеолого-мелиоративной партии – филиала ФГБУ «Управление «Саратовмелиоводхоз»

| Наименование структурного подразделения, рабочего места | Наименование мероприятия   | Цель мероприятия                             | Срок выполнения               | Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения | Отметка о выполнении |
|---|--|--|-------------------------------|--|----------------------|
| 1<br><i>Питерский участок</i>                           | 2  | 3  | 4                             | 5  | 6                    |
| 4. Водитель автомобиля 5 разряда                        | Проверить узлы и механизмы, генерирующие общую вибрацию, при необходимости произвести ремонт | Снижение вредного воздействия общей вибрации | <i>выдать доп. инструкцию</i> | <i>мастер</i>  | <i>выполнено</i>     |
| <i>Питерский участок (Красный Кут)</i>                  | -  | -  | -                             | <i>мастер</i>  | -                    |
| <i>Производственная база г.Энгельс</i>                  | -  | -  | -                             | -  | -                    |
| <i>Отряд по техническому обеспечению</i>                | -  | -  | -                             | -  | -                    |

Дата составления: 02.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Главный инженер Решетов Г.Ф.  
 (Ф.И.О.) 16.12.2019  
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Начальник участка Суворов Ю.Н.  
 (Ф.И.О.) 16.12.2019  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Инженер Галкин В.М.  
 (Ф.И.О.) 16.12.2019  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Специалист по ОТ Остер И.С.  
 (Ф.И.О.) 16.12.2019  
 (дата)

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 Ведущий специалист по кадрам Кравцова Т.П.  
 (Ф.И.О.) 16.12.2019  
 (дата)

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

\_\_\_\_\_  
 (подпись)  
 1756 Спиридонов А.В.  
 (Ф.И.О.) 16.12.2019  
 (дата)

(№ в реестре экспертов)