

|  |                |                |
|--|----------------|----------------|
| Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"<br>(ООО «Атон-экобезопасность и охрана труда»)  |                |                |
| 630132, РОССИЯ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пр-кт Димитрова, д. 7, офис 315<br>Регистрационный номер - 157 от 30.11.2015   |                |                |
| Отдел специальной оценки условий труда, тел.: 8 (383) 246-12-00 (доп. 121), эл. почта: sout2@atonlab.ru<br>Испытательная лаборатория ООО "Атон-экобезопасность и охрана труда"                 |                |                |
| 630132, РОССИЯ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пр-кт Димитрова, д. 7, этаж 3, помещение 43,46<br>тел.: 8 (383) 246-12-00 (доп. 118), эл. почта: ruklab@atonlab.ru                         |                |                |
| <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  | Дата получения | Дата окончания |
| RA.RU.21ЮИ04   | 19.12.2014     | бессрочно      |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

**по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов**

№ 607-2022.725514-2022-И / 02.08.2022  
(идентификационный номер) (дата)

Дата проведения идентификации: 02.08.2022 г.

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"  
(полное наименование организации)

---

630132, РОССИЯ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пр-кт. Димитрова, д.7, этаж 3, помещение 43,46; 8 (383) 246-12-00  
(место нахождения и осуществления деятельности организации, контактный телефон, адрес электронной почты)

Номер в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда): 157

Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда оказывающих услуги в области охраны труда: 30.11.2015

ИНН организации 5407473338

ОГРН организации 1125476026191

Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

| Регистрационный номер аттестата аккредитации | Дата выдачи аттестата аккредитации | Дата истечения срока действия аттестата аккредитации |
|--|------------------------------------|--|
| RA.RU.21ЮИ04                                 | 19.12.2014                         | бессрочно  |

В соответствии с Федеральным законом РФ от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (в ред. посл. изм. и доп.), на основании указаний Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ от 24.01.2014 г. №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» (в ред. посл. изм. и доп.), в рамках Контракта № 2022.725514 от 24.06.2022 г. с *Муниципальным учреждением «Сельский Дом Культуры» муниципального образования Медведского сельсовета* мною, Экспертом по специальной оценке условий труда (*Качурин Андрей Витальевич*; регистрационный номер 1898 в Реестре экспертов по специальной оценке условий труда) для целей специальной оценки условий труда проведена идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на 16 рабочих местах.

#### **В процессе проведения процедуры идентификации:**

##### **а) учтены:**

- производственное оборудование, материалы и сырье, используемые работниками на рабочем месте и являющиеся источниками вредных и (или) опасных производственных факторов, в том числе факторы, при наличии которых в случаях, установленных законодательством РФ, проводятся обязательные предварительные (при поступлении на работу) и периодические (в течение трудовой деятельности) медицинские осмотры работников;
- результаты ранее проводившихся на данных рабочих местах исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов;
- случаи производственного травматизма и (или) установления профессионального заболевания, возникшие в связи с воздействием на работника на его рабочем месте вредных и (или) опасных производственных факторов;
- поступившие предложения работников по осуществлению на их рабочих местах идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов.

##### **б) изучены:**

- эксплуатационная и иная документация на применяемое оборудование (машины, механизмы, инструменты и приспособления), используемое работником на рабочем месте;
- технологические процессы, реализуемые работниками, занятыми на рабочих местах, подлежащих специальной оценке условий труда;
- должностные и технологические инструкции, инструкции по производству работ, технологические карты и иные документы, регламентирующие исполнение работниками своих трудовых обязанностей;
- сведения и информация о рабочих местах, предоставленные Комиссией по проведению специальной оценки условий труда.

**Результаты реализации процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов представлены:**

**а) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочих мест, подлежащих декларированию), - в Таблице 1.**

Таблица 1. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы не выявлены (рабочие места, подлежащие декларированию)

| № РМ | Наименование РМ (по штатному расписанию) | Наличие аналогичного РМ |
|------|--|-------------------------|
|------|--|-------------------------|

б) в отношении рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы, - в Таблице 2.

Таблица 2. Перечень рабочих мест, на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы

| № РМ                                 | Наименование РМ (по штатному расписанию)                             | Наличие аналогичного РМ | Наименование идентифицированного вредного и (или) опасного производственного фактора | Источник фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час. |
|--------------------------------------|--|-------------------------|--|------------------|--|
| с. Медведск, ул. Романова, 30        |  |                         |  |                  |  |
| 1                                    | Директор предприятия (Директор)                                      | -                       | Световая среда   | -                | 7.2  |
| 2                                    | Художественный руководитель  | -                       | Световая среда   | -                | 7.2  |
|                                      |  |                         | Напряженность трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 3                                    | Распорядитель танцевального вечера                                   | -                       | Световая среда   | -                | 2.8  |
|                                      |  |                         | Напряженность трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 4                                    | Руководитель кружка  | -                       | Световая среда   | -                | 2.7  |
|                                      |  |                         | Напряженность трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 5                                    | Руководитель кружка  | -                       | Световая среда   | -                | 8  |
|                                      |  |                         | Напряженность трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 6                                    | Культорганизатор   | -                       | Световая среда   | -                | 5.1  |
|                                      |  |                         | Напряженность трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 7                                    | Хормейстер   | -                       | Световая среда   | -                | 2.9  |
|                                      |  |                         | Напряженность трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 8                                    | Методист   | -                       | Световая среда   | -                | 7.2  |
| 9                                    | Сторож   | -                       | Световая среда   | -                | 9.9  |
|                                      |  |                         | Тяжесть трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 10                                   | Сторож   | -                       | Световая среда   | -                | 9.9  |
|                                      |  |                         | Тяжесть трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 11                                   | Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий                | -                       | Тяжесть трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 12                                   | Уборщик служебных помещений (Рабоч. л по уборке служебных помещений) | -                       | Тяжесть трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| с. Высокая поляна, ул. Тополиная, 25 |  |                         |  |                  |  |
| 13                                   | Методист   | -                       | Световая среда   | -                | 2.9  |
| 14                                   | Истопник   | -                       | Химический   | Котел            | 8  |
|                                      |  |                         | Аэрозоли ПФД   | Котел            | 8  |
|                                      |  |                         | Микроклимат  | Котел            | 8  |
|                                      |  |                         | Световая среда   | -                | 8  |
|                                      |  |                         | Тяжесть трудового процесса   | -                | В течение смены  |
| 15                                   | Истопник   | -                       | Химический   | Котел            | 8  |
|                                      |  |                         | Аэрозоли ПФД   | Котел            | 8  |

|                           |          |   |                            |       |                 |
|---------------------------|----------|---|----------------------------|-------|-----------------|
|                           |          |   | Микроклимат                | Котел | 8               |
|                           |          |   | Световая среда             | -     | 8               |
|                           |          |   | Тяжесть трудового процесса | -     | В течение смены |
| с. Падун, ул. Школьная, 8 |          |   |                            |       |                 |
| 16                        | Методист | - | Световая среда             | -     | 2.9             |

в) в отношении рабочих мест, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, - в Таблице 3.

Таблица 3. Перечень рабочих мест (с указанием производственных факторов), на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ

| № РМ        | Наименование РМ (по штатному расписанию) | Наличие аналогичного РМ | Основание для отказа идентификации по ФЗ-426 ст.10.6 | Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора | Источник фактора | Продолжительность воздействия в течение рабочего дня (смены), час. |
|-------------|--|-------------------------|--|--|------------------|--|
| Отсутствует |  |                         |  |  |                  |  |

#### Заключение:

По результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

- выявлено 0 рабочих мест(а), на которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы. В отношении данных рабочих мест (указаны в Таблице 1), на основании указаний части 1 статьи 11 главы 2 Федерального закона от 28.12.2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», Работодателем составляется и подается декларация соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда;
- выявлено 16 рабочих мест(а), на которых потенциально вредные и (или) опасные производственные факторы идентифицированы. На данных рабочих местах (указаны в Таблице 2) предлагаю провести исследования (испытания) и измерения идентифицированных вредных и (или) опасных производственных факторов.
- рабочие места, на которых идентификация не осуществляется в силу указаний части 6 статьи 10 главы 2 Федерального закона №426-ФЗ, отсутствуют».

Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:

1898

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Качурин Андрей Витальевич

(Ф.И.О.)

02.08.2022

(дата)



|  |                |                |
|--|----------------|----------------|
| Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"<br>(ООО «Атон-экобезопасность и охрана труда»)  |                |                |
| 630132, РОССИЯ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пр-кт Димитрова, д. 7, офис 315  |                |                |
| Регистрационный номер - 157 от 30.11.2015  |                |                |
| Отдел специальной оценки условий труда, тел.: 8 (383) 246-12-00 (доп. 121), эл. почта: sout2@atonlab.ru  |                |                |
| Испытательная лаборатория ООО "Атон-экобезопасность и охрана труда"  |                |                |
| 630132, РОССИЯ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пр-кт Димитрова, д. 7, этаж 3, помещение 43,46   |                |                |
| тел.: 8 (383) 246-12-00 (доп. 118), эл. почта: ruklab@atonlab.ru   |                |                |
| <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  | Дата получения | Дата окончания |
| RA.RU.21ЮИ04   | 19.12.2014     | бессрочно      |

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 720/8-2022.725514-2022-С      06.10.2022  
(идентификационный номер)      (дата)

1. На основании:

- Федерального закона Российской Федерации N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда",
  - приказа Минтруда России №33н от 24.01.2014г «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 её заполнению»,
  - приказа «О проведении специальной оценки условий труда» № 51 от 28.06.2022
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное учреждение «Сельский Дом Культуры» муниципального образования Медведского сельсовета; Адрес: 633514, Новосибирская область, Черепановский район, село Медведское улица Романова, 30

2. Для проведения специальной оценки условий труда по контракту № 2022.725514 от 24.06.2022 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "Атон-экобезопасность и охрана труда"; 630132, РОССИЯ, Новосибирская обл., г. Новосибирск, пр-кт. Димитрова, д.7, этаж 3, помещение 43,46; Регистрационный номер - 157 от 30.11.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:  
Качурин Андрей Витальевич (№ в реестре: 1898)

3. Результат проведения специальной оценки условий труда (СОУТ).

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 16

3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы:  
Отсутствуют

Рабочие места, на которых вредные факторы не выявлены по результатам СОУТ (оптимальные или допустимые условия труда):

1. Директор предприятия (Директор) (1 чел.);

2. Художественный руководитель (1 чел.);

3. Распорядитель танцевального вечера (1 чел.);

4. Руководитель кружка (1 чел.);

5. Руководитель кружка (1 чел.);

6. Культурный организатор (1 чел.);

7. Хормейстер (1 чел.);

8. Методист (1 чел.);

9. Сторож (1 чел.);

10. Сторож (1 чел.);

11. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

12. Уборщик служебных помещений (Рабочая по уборке служебных помещений) (1 чел.);

13. Методист (1 чел.);

14. Источник (1 чел.);

15. Источник (1 чел.);

16. Методист (1 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 16

3.4. Количество рабочих мест с вредными и опасными условиями труда: 0

3.5. Выявленные вредные и (или) опасные производственные факторы на основе измерений и оценок:

| Наименование вредного и (или) опасного производственного фактора | Кол-во рабочих мест |
|--|---------------------|
| Не выявлено  | 0                   |

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

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

1898

(№ в реестре  
экспертов)

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Качурин Андрей Витальевич

(Ф.И.О.)

