

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015 (полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ РОСС RU 0001.21ЭС23	Дата выдачи 03.10.2016	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 852/2018/СОУТ-3Э 18.10.2018  
(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 «Об организации и проведении специальной оценки условий труда» № 124-ОД от 29.03.2018 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное общеобразовательное учреждение "Средняя общеобразовательная школа №3 имени Героя Советского Союза И. В. Панфилова г. Петровска Саратовской области"; Адрес: 412540, Саратовская обл., г. Петровск, ул. Советская, д.75

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 852/2018/СОУТ от 20.04.2018 привлечалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015

и эксперт(ы) организации, проводящей специальную оценку условий труда:

Лошкарёв С. Ю. (№ в реестре: 4855)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 70

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

3.3. Рабочие места, подлежащие декларированию:

3.3.1. Рабочие места, на которых вредные и (или) опасные производственные факторы по результатам осуществления идентификации не выявлены:

Отсутствуют

3.3.2. Рабочие места, условия труда на которых по результатам исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов признаны оптимальными или допустимыми, за исключением рабочих мест, указанных в части 6 статьи 10 Федерального закона Российской Федерации N426-ФЗ:

8. Библиотекарь (1 чел.);

9. Специалист по кадрам (1 чел.);

10. Старший вожатый (1 чел.);

53А. Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

54А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

55А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

56А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

57А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

58А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

59А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

60А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

61А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

62А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

63А (53А). Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий (1 чел.);

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

67. Кухонный рабочий (1 чел.);

68. Сторож (3 чел.);

69. Водитель автомобиля (1 чел.);

70. Механик (1 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 70

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

3.6. 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
1.1	Микроклимат
1.3.1	Шум
1.3.2	Инфразвук
1.3.4	Общая и локальная вибрация
1.4	Световая среда
2	Химический фактор
4	Тяжесть трудового процесса
5	Напряженность трудового процесса

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

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

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

1) считать работу по СОУТ завершенной;

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

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

4855

(№ в реестре  
экспертов)

Эксперт по СОУТ ИЛ

(должность)

(подпись)

Лошкарев С. Ю.

(Ф.И.О.)