

Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебно-методический центр "Эко-Сфера"; Регистрационный номер - 61 от 26.06.2015		
(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)		
Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
RA.RU.21AH05	06.04.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 167 02.06.2017
(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» № 23 от 03.04.2017
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное казенное общеобразовательное учреждение «Овсорокская средняя общеобразовательная школа»; Адрес: 249352, Калужская область, Жиздринский район, с. Овсорок, ул. Озерная, д.1

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 169 от 12.05.2017 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Негосударственное образовательное частное учреждение дополнительного профессионального образования "Учебно-методический центр "Эко-Сфера"; Калужская обл., г.Обнинск, ул. Победы, д. 9а, оф.8; Регистрационный номер - 61 от 26.06.2015

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

Калякина Ольга Александровна (№ в реестре: 2795)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 21

3.2. Рабочие места, подлежащие декларированию:

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 школы (1 чел.);

2. Заместитель директора по учебно-воспитательной работе (1 чел.);

3. Учитель ОБЖ (3 чел.);

4. Учитель русского языка и литературы (1 чел.);

5. Учитель математики (2 чел.);

6. Учитель химии (2 чел.);

7. Учитель истории (1 чел.);

8. Учитель немецкого языка (1 чел.);

9. Учитель информатики (1 чел.);

10. Учитель начальных классов (3 чел.);

11. Учитель технологии (1 чел.);

12. Учитель физкультуры (2 чел.);

13. Воспитатель дошкольной группы (1 чел.);

14. Младший воспитатель (1 чел.);

15. Уборщик производственных и служебных помещений (3 чел.);

16. Оператор котельной (3 чел.);

17. Повар (1 чел.);

18. Дворник (1 чел.);

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

20. Источник (3 чел.);

21. Сторож (2 чел.).

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 21

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:

Руководитель отдела по охране

2795

(№ в реестре
экспертов)

труда
(должность)



Калякина Ольга Александровна

(Ф.И.О.)