

# Отчет о проведении специальной оценки условий труда

## Титульный лист отчета о проведении специальной оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по  
проведению специальной оценки  
условий труда



Титянецко Е.Г.

подпись,

фамилия, инициалы

«13» июня 2018 г.

### ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Таврическая школа-гимназия № 20 имени Святителя Луки Крымского" Муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым

(полное наименование работодателя)

295022, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Кечкеметская, д. 4а

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

9102067956

(ИНН работодателя)

1159102004819

(ОГРН работодателя)

85.13

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Удод Т.П. Ф.И.О.	<u>13.06.2018</u> (дата)
 (подпись)	Казновская Т.М. Ф.И.О.	<u>13.06.2018</u> (дата)
 (подпись)	Моторная И.И. Ф.И.О.	<u>13.06.2018</u> (дата)
 (подпись)	Филь И.Л. Ф.И.О.	<u>13.06.2018</u> (дата)

## Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"

(полное наименование организации)

2. 603089, г. Нижний Новгород, ул. Полтавская, д. 32, офис 25; тел. +7 (831) 231-09-31, lab@trudexpert.info

(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) 162

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 30.11.2015

5. ИНН 5260342252

6. ОГРН организации 1125260015210

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 0001.21ЭС23	01 декабря 2016 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	25.05.2018	Литвиненко Александр Леонидович	Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории	003 0003491	18 декабря 2015 г.	3062
2	07.06.2018	Абросимова Юлия Петровна	Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории	003 0005016	07 сентября 2016 г.	4015

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	25.05.2018	Шум	Рулетка измерительная металлическая EX 10/5	22003-07	2798	16.11.2018
2	25.05.2018	Шум	Секундомер механический "СОСпр-2б-2-000"	11519-11	0230	11.12.2018
3	25.05.2018	Шум	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ140027	27.02.2019
4	25.05.2018	Шум	Калибратор акустический	47740-11	119816	31.01.2019

			«Защита – К»			
5	25.05.2018	Вибрация локальная	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	11.12.2018
6	25.05.2018	Вибрация локальная	Шумомер-виброметр, анализатор спектра "Экофизика-110А"	48906-12	БФ140027	27.02.2019
7	25.05.2018	Вибрация локальная	Калибратор портативный АТ01m	30981-12	6003	14.03.2019
8	25.05.2018	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	33 7101	21.01.2019
9	25.05.2018	Световая среда	Рулетка измерительная металлическая ЕХ 10/5	22003-07	2798	16.11.2018
10	25.05.2018	Световая среда	Мультиметр цифровой АРРА 61	51214-12	77451237	05.12.2018
11	25.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Рулетка измерительная металлическая ЕХ 10/5	22003-07	2798	16.11.2018
12	25.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	11.12.2018
13	25.05.2018	Тяжесть трудового процесса	Весы электронные подвесные ВНТ 30/10	19882-09	01386	19.11.2018
14	25.05.2018	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический "СОСпр-26-2-000"	11519-11	0230	11.12.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)



М.П.

Свидовский Николай Александрович

Ф.И.О.

07 июня 2018 г.

(дата)

## Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Таврическая школа-гимназия № 20 имени Святого Луки Крымского" Муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	аэрононпрямое воздействие	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
1	МБОУ "Таврическая школа-гимназия № 20 им. свт. Луки" г. Симферополя, ул. Кечкетская, дом 4а Рабочее место директора (Директор школы (гимназии, лицей)); Система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
2	Рабочее место заместителя директора по УВР (Заместитель директора школы (гимназии, лицей)); Система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	-
3А	Рабочее место заместителя директора по УВР (Заместитель директора школы (гимназии, лицей)); Система освещения	1	4А; 5А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-
6	Рабочее место воспитателя ГПД (Воспитатель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	7	7	-
7А	Рабочее место педагога дополнительного образования; Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	1	8А; 9А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	-	-	4.5
10	Рабочее место педагога-организатора; Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
11	Рабочее место педагога-психолога; Система освещения, голосовые нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	
12	Рабочее место социального педагога (Педагог социальный); Система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5.6	-	-
13	Рабочее место учителя-логопеда: Система освещения, голосовые нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	4
14А	Рабочее место учителя начальных классов (Учитель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	2	15А; 16А; 17А; 18А; 19А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	5.5	5.5
20А	Рабочее место учителя; Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	1	21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А; 28А; 29А; 30А; 31А; 32А; 33А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.2	7.5	7.5
34	Рабочее место учителя физической культуры (Учитель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	7.5	7.5
35	Рабочее место учителя физической культуры (Учитель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.4	7.5	7.5
36	Рабочее место учителя технологии (Учитель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	7.5	7.5
37	Рабочее место учителя технологии (Учитель); Швейная машинка, система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	1	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	1.9	7.5	7.5
38	Рабочее место учителя биологии (Учитель); Система освещения, физические	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.8	7.5	7.5

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)														
				химический фактор	биологический фактор	возраст или преимущественно	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса
39	нагрузки, голосовые нагрузки Рабочее место делопроизводителя; Система освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор \_\_\_\_\_ Титяченко Е.Г. \_\_\_\_\_  
(должность) (полное) (Ф.И.О.)

13.06.2018  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ

\_\_\_\_\_ (должность)  
Удод Т.П. \_\_\_\_\_  
(полное) (Ф.И.О.)

13.06.2018  
(дата)

Заместитель директора по АХЧ

\_\_\_\_\_ (должность)  
Казновская Т.М. \_\_\_\_\_  
(полное) (Ф.И.О.)

13.06.2018  
(дата)

Председатель ПК

\_\_\_\_\_ (должность)  
Моторная И.И. \_\_\_\_\_  
(полное) (Ф.И.О.)

13.06.2018  
(дата)

Заместитель директора по УВР

\_\_\_\_\_ (должность)  
Филь И.Л. \_\_\_\_\_  
(полное) (Ф.И.О.)

13.06.2018  
(дата)

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

Эксперт по специальной оценке условий труда испытательной лаборатории

\_\_\_\_\_ (должность)  
Абросимова Юлия Петровна \_\_\_\_\_  
(полное) (Ф.И.О.)

07.06.2018  
(дата)









Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																						
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)	
38	Учитель биологии (Учитель)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Делопроизводитель	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 07.06.2018

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор \_\_\_\_\_ Типиченко Е.Г. \_\_\_\_\_  
 (должность) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по ОТ	(должность)		Угод Т.П.	(ф.и.о.)	13.06.2018	(дата)
Заместитель директора по АХЧ	(должность)		Казновская Т.М.	(ф.и.о.)	13.06.2018	(дата)
Председатель ПК	(должность)		Могорная И.И.	(ф.и.о.)	13.06.2018	(дата)
Заместитель директора по УВР	(должность)		Филь И.Л.	(ф.и.о.)	13.06.2018	(дата)

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

4015 \_\_\_\_\_ Абросимова Юлия Петровна \_\_\_\_\_  
 (№ в реестре экспертов) (подпись) (ф.и.о.) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "ТрудЭксперт"; Регистрационный номер - 162 от 30.11.2015 <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 РОСС RU 0001.21ЭС23	Дата получения 01.12.2016	Дата окончания бессрочно

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА по результатам специальной оценки условий труда

№ 122 07.06.2018  
(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» № 101 от 28.02.2018
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение "Таврическая школа-гимназия № 20 имени Святителя Луки Крымского" Муниципального образования городской округ Симферополь Республики Крым; Адрес: 295022, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Кечкеметская, д. 4а

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 122 от 02.04.2018 привлекалась 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:

Абросимова Юлия Петровна (№ в реестре: 4015)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 39

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:

7А. Педагог дополнительного образования (1 чел.);

8А (7А). Педагог дополнительного образования (1 чел.);

9А (7А). Педагог дополнительного образования (1 чел.);

39. Делопроизводитель (1 чел.).

3.4. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 39

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
1.3.1	Шум
1.3.4	Общая и локальная вибрация
1.4	Световая среда

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. 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:**

Эксперт по специальной оценке  
условий труда испытательной  
лаборатории

4015  
(№ в реестре  
экспертов)

(должность)



(подпись)

Абросимова Юлия Петровна  
(Ф.И.О.)