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

подпись,

Титянечко Е.Г.

фамилия, инициалы

«B» Juene

2018 r.

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.

Казновская Т.М. (Ф.И.О.)

Моторная И.И.

Филь И.Л.

13.06, 2018

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. Свеления об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата	Дата выдачи аттестата	Дата истечения срока действия
аккредитации организации	аккредитации организации	аттестата аккредитации организации
1	2	3
POCC RU 0001.219C23	01 декабря 2016 г.	бессрочно

8. Сведения об экспертах и иных работниках организации, участвовавших в проведении специ-

альной оценки условий труда:

№ п/п	Дата проведения измерений	Ф.И.О. эксперта (работника)	Должность	Сведения о сертиф право выполн специальной оценномер		Регистрационный номер в реестре экспертов организаций, проводящих специальную оценку условий труда
1	2	3	4	5	6	7
1	25.05.2018	Литвиненко Алек- сандр 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, исполь-

зовавшихся 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	Регистраци- онный номер в Государ- ственном реестре средств из- мерений	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, ана- лизатор спектра "Экофи- зика-110A"	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 ло- кальная	Секундомер механический "СОСпр-2б-2-000"	11519-11	0230	11.12.2018
6	25.05.2018	Вибрация ло- кальная	Шумомер-виброметр, ана- лизатор спектра "Экофи- зика-110А"	48906-12	БФ140027	27.02.2019
7	25.05.2018	Вибрация ло- кальная	Калибратор портативный AT01m	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 EX 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 трудо- вого процесса	Рулетка измерительная металлическая EX 10/5	22003-07	2798	16.11.2018
12	25.05.2018	Тяжесть трудо- вого процесса	Секундомер механический "СОСпр-2б-2-000"	11519-11	0230	11.12.2018
13	25.05.2018	Тяжесть трудо- вого процесса	Весы электронные подвесные ВНТ 30/10	19882-09	01386	19.11.2018
14	25.05.2018	Напряженность трудового про- цесса	Секундомер механический "СОСпр-2б-2-000"	11519-11	0230	11.12.2018

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

Свидовский Николай Александрович

07 июня 2018 г.

(подпись)

Ф.И.О.

М.П.

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда 26.

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

		напряженность трудового процесса	20							ı			ı		7		4 5	?		ı		
ca		изжесть трудового процесса	19				,			ı					7		,			ı	1	6
процес (час.)		световая среда	18				4			3.2		,	6.4		_		22	i i		4		4
дового мены)		микроклимят.	17					iesur s		ı			ï		ť		,			ï		ı
ы и тру		ионизирующие излучения	16							ı			ı		ı		ı			ı		ı
юй среді рабочего		иязерное излучение фактора пазерное излучения п	15				,			1			ş		ı		ı			í		ı
одственн	факторы	оля и излучение излучение ультрафиолетов неподражения	14				,			ı.			ı		ı		ı			ı		
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	излучения тора неионизирующие поля и электромагнитные поля фак-	13							ı					ſ					8	-	
фактор я на раб	Φ	вибрация локальная	12												r		,			,		ı
асных ействия		вышдо вишьердия	=							ı							,			ı		
или) ог их возд		ультразвук воздушный	10							ı			1		1		,			,		
(НЫХ И (БНОСТЬ		инфразвук	6			¥				ī			i		1		ı			ē.		
ие вред лжител		мХш	8							1			ê L		ī		ì			i		1
енован г продо		аэрозоли преимуществино фиброгенного действия	7			16							i		,							
Наим		опологический фактор	9							ı					1					ı		
		дотжеф йихээгимих	5				ı			ı			ı		ı					r		,
	•	Наличие аналогич- ного рабо- чего места (рабочих мест)	4			¥				t		9	4A; 5A		0		84.94	f .		í		1
	Чиспен-	ность ра- ботников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	3						,	-		,	-		7		_	•		_		-
		Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	2	МБОУ "Таврическая школа-	гимназия № 20 им. свт. Луки" г.	Симферополя, ул. Кечкеметская, дом 4a	Рабочее место директора (Директор школы (гимназии, лицея)): Система	освещения	Рабочее место заместителя директора	по УВР (Заместитель директора школы	(гимназии, лицея)); Система освещения	Рабочее место заместителя директора	по УБР (Заместитель директора школы (гимназии, лицея)): Система освещения	Рабочее место воспитателя ГПД (Вос-	питатель); Система освещения, физиче-	Рабочее место педагога дополнительно-	го образования; Система освещения,	физические нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место педагога-организатора;	Система освещения, физические	нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место педагога-психолога; Си- стема освещения, голосовые нагрузки
		Индиви- дуаль- ный номер рабочего места	1				_			2		,	3A		9		7.A			10		=

38	37	36	35	34	20A	14A	13	12	Индиви- дуаль- ный номер рабочего места	
тель); Система освещения, физические	гаоочее место учителя технологии (Учитель); Швейная машинка, система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место учителя технологии (Учитель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место учителя физической культуры (Учитель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место учителя физической культуры (Учитель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место учителя; Система осве- щения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место учителя начальных классов (Учитель); Система освещения, физические нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место учителя-логопеда; Система освещения, голосовые нагрузки	Рабочее место социального педагога (Педагог социальный); Система освещения	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	
1	_	1	2	-	_	2	-	1	ность ра- ботников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Числен-
1					21A; 22A; 23A; 24A; 25A; 26A; 27A; 28A; 29A; 30A; 31A; 32A; 33A	15A; 16A; 17A; 18A; 19A	1	ı	Наличие аналогич- ного рабо- чего места (рабочих мест)	
1	ı	1	ı	1	ı	1	ı	1	химический фактор	
	1		1	ı	ı	ı		1	биологический фактор	
	1	1	r	ı	ı	1	1	1	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	
1	0.4	r	1	1	f. 1	ı	ı	ı	шум	
	,	1	1	1	ľ	ì	1	í	инфразвук	
,	1	1	1	1	ı	1	,	,	ультразвук воздушный	
,	,	,		1	i	1		9	вибрация общая	
1	0.4		1	1		,	1	1	вибрация локальная	
ı	1	1	1	1	1	ı	1	1	электромагнитные поля фактора неионизирующие поля и излучения	Физически
1	1	1	ı	I	ī	1	,	1	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующие поля и излучения	Физические факторы
1	e	1	,		1	1	1	1	лазерное излучение фактора неионизирующие поля и излучения	1
'	'	1	1	1	ı	'	•	'	ионизирующие излучения	
1	•	,	1		1	1	1	•	микроклимат	
3.8	1.9	0.8	0.4	0.4	2.2	1.6	0.2	5.6	световая среда	
7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	5.5	1		тяжесть трудового процесса	
7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	7.5	5.5	4	1	напряженность трудового процесса	

Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего лия (смены) (час.)

		напряженность трудового процесса		1
cca		тяжесть трудового процесса		ı
проце		световая среда		4
дового мены)		микроклимат		ī
ы и тру		ионизирующие излучения		1
ной средн рабочего		лазерное излучение фактора непонизпрующие поля и пэлучения		1
зодствен	е факторы	поля и излучения фактора непонизирующие ультрафиолетовое излучение		
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	электромагнитные поля фак- тора неионизирующие поля и кинэнупски		
фактор я на ра	þ	вынагьяют видьная		1
асных		выпдо вицведона		1
или) ог их возд		ультразвук воздушный		
ных и (инфразвук		ı
ие вред		м/ш		
еновани		аэрозоли преимуществино фиброгенного действия		
Наиме		риологический фактор		
		химический фактор		ı
		Наличие аналогич- ного рабо- чего места (рабочих мест)		ı
	Числен-	ность ра- ботников, занятых на данном рабочем месте (чел.)		1
		Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	нагрузки, голосовые нагрузки	Рабочее место делопроизводителя; Си- стема освещения
		Индиви- дуаль- ный номер рабочего места		39

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

13.06. 2018	(Лата)	13.06,2018	(дата)	13 CE 2018 (Aata)	12, 96 2016 (nara)	13. 16°, 2017 (дата)
Титянечко Е.Г.		Удод Т.П.	Ф.И.О.	Казновская Т.М. (Ф.И.О.)	Моторная И.И. (Ф.И.О.)	Филь И.Л. (Ф.И.О.)
	подпесь) (подпесь) нециальной оценки услов	Janeth	(nontines)	(подпись)	(полицея)	Chambres)
Директор	(долитеть) Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:	Специалист по ОТ	(должность)	Заместитель директора по АХЧ (должность)	Председатель ПК (должность)	Заместитель директора по УВР (должность)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда: Эксперт по специальной оценке усло-

вий труда испытательной лаборатории (должность)

Абросимова Юлия Петровна (Ф.И.О.)

07.06.2018 (дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

7

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

						•		T	Таблица 1
	Количе работ	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих	Колич (подкла	ество рабочи ссам) услови	х мест и числ ій труда из чи	енность занят сла рабочих м	ых на них раб ест, указаннь	Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)	ассам циниц)
Наименование		местах				класс 3	.c 3		
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4.	класс 4
1	2	3	4	5	9	7	8	6	10
Рабочие места (ед.)	39	39	0	39	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	43	43	0	43	0	0	0	0	0
из них женщин	41	41	0	41	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

					,
-	Льготное пенсионное обеспече ние (да/нет)	24		Нет	Нет
	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	23		Нет	Нет
916	ииптевые продукты (да/нет) Молоко или другие равноценни	22		Нет	Нет
(.	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет	21		Нет	Нет
	оплачиваемый отпуск (да/нет)	20		Нет	Нет
	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)	19		Нет	Нет
	Итоговый класс (подкласс) усл вий труда с учетом эффективно то применения СМЗ	18		2	2
-0	вий труда Мтоговый класс (подкласс) усл	17		2	2
	процесса	16		1	g.
	гэжесть трудового процесса	15			
	световая среда	14		2	2
уда	микроклимят	13		1	1
Классы (подклассы) условий труда	ионизирующие излучения	12		1	-
услов	неионизирующие излучения	11		1	ı
ассы)	вендпля локальная	10		ı	Г
подкл	квдідо кидведоня	6		•	
() Ічээт	ультразвук воздушный	∞		1	1
Кла	инфразвук	7		•	•
	ж Аш	9		,	'
	фиорогенного действия вэрозоли преимущественно	S		1	'
	биологический	4	2	•	1
	химинеский	æ		•	,
	Профессия/ должность/ специальность работника	2	МБОУ "Таврическая школа- гимназия № 20 им. свт. Лу- ки" г. Симферополя, ул. Кечкеметская, дом 4а	Директор (Директор школы (гимназии, лицея))	Заместитель директора по УВР (Заместитель директора школы
	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	1		1	2

19A	(14A)	(14A)	(14A)	(14A)	14A	13	12	11	10	9A (7A)	8A (7A)	7A	6	5A (3A)	4A (3A)	3A		Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места				
Учитель начальных классов	Учитель начальных классов (Учитель)	учитель начальных классов (Учитель)	Учитель-логопед	Социальный педагог (Педагог социальный)	Педагог-психолог	Педагог-организатор	Педагог дополнительного об- разования	Педагог дополнительного образования	Педагог дополнительного об- разования	Воспитатель ГПД (Воспита-	Заместитель директора по УВР (Заместитель директора школы (гимназии, лицея))	заместитель директора по УВР (Заместитель директора школы (гимназии, лицея))	Заместитель директора по УВР (Заместитель директора школы (гимназии, лицея))	(гимназии, лицея))	Профессия/ должность/ специальность работника	PACE TO THE PACE T						
,			ı	1	I.			. 1	,	1	1	1	1		T	1		химический				
1						-	1	1		•	1	1	1	1	ı	1		биологический				
	T		1	1	,		.1			ı	1	1	1	ı	ı	1		аэрозоли преимущественно фиброгенного действия				
	1	,	,	1	,		,			1	1	Т	1	Ī	ı	,		шум				
	1	1	1	ı	ı		1				1	1	1	1	1	,		инфразвук	Ku			
	3	1	ı		,	1	1	1	ı	ı	ī	1	Ī	Î ,	ī	1		ультразвук воздушный	ссы (
	ı			1		1	1	1	,		ı	ı		1	1	1		вибрация общая	Классы (подклассы) условий труда			
1		1	,	1	ī	,	,		1	ı	L	1	ı	ı	1	1		вибрация общая вибрация локальная				
,	1	1	1	1	1	1	1	1	,	1	1	ï	ı	•	1			вибрация локальная неионизирующие излучения				
,	1	1	1	1	T	ı	1	1		ı	i		1	1	1	1		неионизирующие излучения ионизирующие излучения				
	1	1	,	1			1	1	1		1	1	1	1	ĭ	1		микроклимат	уда			
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		световая среда				
2	2	2	2	2	2		1 2	1		,	1	1	1	I	1	ı		тяжесть трудового процесса				
2	2	2	2	2	2	2		,		1	1	1	_	ī	1			напряженность трудового процесса				
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		Итоговый класс (подкласс) условий труда)-			
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2		Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ				
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Повышенный размер оплаты труда (да,нет)				
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)				
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет		Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)				
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)				
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Лечебно-профилактическое питание (да/нет)				
Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет		Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)				

	ние (да/нет)		HeT H	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Нет	Нет
	Льготное пенсионное обеспече-		Ĭ			-													Н
	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)	:	Her Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Her
эі	импевые продукты (да/нет)		Her H	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
(Сокращенная продолжитель-	1.5	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	оплачиваемый дополнительный Оплачиваемый отпуск (да/нет)		Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет										
	Повышенный размер оплаты труда (да,нет)		HeT HeT	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Her	Her	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отоговый класс (подкласс) условня труда с учетом эффективно-	,	7 (1 (1	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	вий труда Мтоговый класс (подкласс) усло	,	7 (2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	процесса		7 (1 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	вэээлоди оловодудт агээжгг	,	7 (1 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
	световая среда	,	7 (2 2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	7	2	2	2	2	2
уда	микроклимял		1	1	ı	ı	1	1	ı	,	ı	1	1	1		ı	,		•
юдклассы) условий труда	ионизирующие излучения				ı	,		1	·	•		'		,	1	•			1
услог	неионизирующие излучения				ı	1	ı	ı	1			ı	,	,	1		1		1
ассы)	ввнапья локальная		ı ı			1		1	ı	i	ı	ı	•	,	1	Y	1		2
ПОДКЛ	кылдо килефдия		6		•	ı		1	,	,	,	,	,	'	,	,			•
Классы (п	ультразвук воздушный						1	1	1		ı	'	Т	ı		,			1
Kus	инфЬязвλк				1	,		1.	1		,	•		1.	,	1		1	
	мАш				,	1	t	1		'		'	,	T.	ı	ı			2
	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия					•		. 1						4		'		•	1
	биологический				1	1			1	ı	'			•	,				
	химилеский			ī	1	•	1	1	'	ı	'	'	1		'				1
Ż	Профессия/ должность/ специальность работника	(Учитель)	Учитель	VHYTETE	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель	Учитель физической культуры (Учитель)	Учитель физической культуры (Учитель)	Учитель технологии (Учитель)	Учитель технологии (Учитель)
	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места	(14A)	20A 21A	(20A) 22A	(20A) 23A (20A)	24A (20A)	25A (20A)	26A (20A)	27A (20A)	28A (20A)	29A (20A)	30A (20A)	31A (20A)	32A (20A)	33A (20A)	34	35	36	37

	Эксперт(3	Замес	Члены к			Председ	Дата сос	39	38	Индиви- дуаль- ный номер рабоче- го места		
4015 (№ в ресстре экспертов)	Эксперт(-ы) организании проволивней специальцую опенку кололий (Ф.И.О.)	Председатель ПК (должность)	Заместитель директора по АХЧ	Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: Специалист по ОТ	(должность)	Директор	Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда	Дата составления: 07.06.2018	Делопроизводитель	Учитель биологии (Учитель)	Профессия/ должность/ специальность работника		
	ramei			- –		1	ценин		1		химический		
-0	й СПР		de	альн	(),	о спе		1		биологический		
(подпись)	(подпись)	(подпись)	(подпись)	0й 01	(подпись)	n	пент		ı	1	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия		
	Luxur		13 100	I CHIKI	5)		ьной		,	1	шум		
}				1 усл			оцен		1	3	инфразвук	Кла	1
A				овий			ки у		1	1	ультразвук воздушный	Классы (подклассы) условий труда	
брост				труд			СЛОВІ			•	вибрация общая	ЮДКЛ	
Условии труда. Абросимова Юлия Петро (Ф.И.О.)	Фи	Мотс	Ф.И.О. Казновская Т.М. (Ф.И.О.)			Титя	дг йи		ı		вибрация локальная	ассы)	
руда. а Юлия (Ф.И.О.)	Филь И.Л. (Ф.И.О.)	Моторная И.И. (Ф.И.О.)	Ф.И.О.)ВСКАЯ (Ф.И.О.)	Удод Т.П.	Ф.И.О.	Гитянечко Е.Г.	уда		ı	1	неионизирующие излучения	услов	
я Пет	Л.	И.И.	T.M.	P		E.Γ.			1		ионизирующие излучения	ий тр	
овна									1	,	микроклимат	уда	
		\$P							2	2	световая среда		
	1.					1			,	2	тяжесть трудового процесса		
07.06.2018	(дата)	(дата)	(дата) (дата)	G. R.	(дата)	9.08 2				2	напряженность трудового процесса		
8	A	Hon	8	MON		Ada			2	2	Итоговый класс (подкласс) усле вий труда	o-	
								1	2	2	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективно го применения СИЗ		
								101	Her		Повышенный размер оплаты труда (да,нет)		
			ş					Tion	Her	9 1	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)		
								Hel	Her	H	Сокращенная продолжитель- ность рабочего времени (да/нет)	
								III	Har	E,	Молоко или другие равноценны пищевые продукты (да/нет)		
								161	LI ST	Į,	Лечебно-профилактическое пи- тание (да/нет)		
								-	+	+		-	

Нет

Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)

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	Дата получения	Дата окончания			
POCC RU 0001.219C23	01.12.2016	бессрочно			

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА

				U	
ПО	результатам	специальной	оценки	условии	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-Ф3:
- 7.Å. Педагог дополнительного образования (1 чел.);
 8A (7A). Педагог дополнительного образования (1 чел.);
 9A (7A). 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: <u>0</u>
- 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 $\underline{0}$ 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

4015 (№ в реестре экспертов) лаборатории

(должность)

Абросимова Юлия Петровна (Ф.И.О.)

Стр. 2 из 2