

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа № 31 муниципального образования город Новороссийск
(полное наименование работодателя)

353994, Краснодарский край, город Новороссийск, село Глебовское, улица Чехова, дом 1; Григорян Рузанна Эдуартовна; school31nvsrk@mail.ru

(адрес места нахождения работодателя, фамилия, имя, отчество руководителя, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКТМО
2315078318	45976690	4210007	85.13	03720000

КАРТА № 7904.007

специальной оценки условий труда

Педагог-психолог

(наименование профессии (должности) работника)

25484

(код по ОК 016-94)

Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
Количество и номера аналогичных рабочих мест: Отсутствуют

Строка 010. Выпуск ЕТКС, ЕКС КВАЛИФИКАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДОЛЖНОСТЕЙ РАБОТНИКОВ ОБРАЗОВАНИЯ,
утверждены приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации от 26 августа 2010 г. N 761н
(выпуск, раздел, дата утверждения)

Строка 020. Численность работающих:

на рабочем месте	1
на всех аналогичных рабочих местах	-
из них:	
женщин	1
лиц в возрасте до 18 лет	0
инвалидов, допущенных к выполнению работ на данном рабочем месте	0

Строка 021. СНИЛС работников:

076-147-146-08

Карта СОУТ № 7904.007

Строка 022. Используемое оборудование: Персональный компьютер
Используемые материалы и сырье: Отсутствует

Строка 030. Оценка условий труда по вредным (опасным) факторам:

Наименование факторов производственной среды и трудового процесса	Класс (подкласс) условий труда	Эффективность СИЗ*, +/-/не оценивалась	Класс (подкласс) условий труда при эффективном использовании СИЗ
Химический	-	-	-
Биологический	-	-	-
Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	-	-	-
Шум	-	-	-
Инфразвук	-	-	-
Ультразвук воздушный	-	-	-
Вибрация общая	-	-	-
Вибрация локальная	-	-	-
Неионизирующее излучения	-	-	-
Ионизирующее излучения	-	-	-
Параметры микроклимата	-	-	-
Параметры световой среды	2	-	-
Тяжесть трудового процесса	-	-	-
Напряженность трудового процесса	1	-	-
Итоговый класс (подкласс) условий труда	2	-	-

* Средств индивидуальной защиты

Строка 040. Гарантии и компенсации, предоставляемые работнику (работникам), занятым на данном рабочем месте

№ п/п	Виды гарантий и компенсаций	Фактическое наличие	По результатам оценки условий труда	
			необходимость в установлении (да, нет)	основание
1.	Повышенная оплата труда работника (работников)	Да	Нет	отсутствует
2.	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск	Да	Нет	отсутствует
3.	Сокращенная продолжительность рабочего времени	Нет	Нет	отсутствует
4.	Молоко или другие равноценные пищевые продукты	Нет	Нет	отсутствует
5.	Лечебно - профилактическое питание	Нет	Нет	отсутствует
6.	Право на досрочное назначение страховой пенсии	Нет	Нет	отсутствует

Карта СОУТ № 7904.007

7.	Проведение медико-санитарных осмотров	Да	Нет	отсутствует
----	---------------------------------------	----	-----	-------------

Строка 050. Рекомендации по улучшению условий труда, по режимам труда и отдыха, по подбору работников: 1. Рекомендации по подбору работников: возможность применения труда женщин - да (Профессия (должность) отсутствует в Перечне тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин, утвержденном Постановлением Правительства РФ от 25 февраля 2000 г. N 162, разработанном в соответствии со статьей 253 ТК РФ «Работы, на которых ограничивается применение труда женщин»); возможность применения труда лиц до 18 лет - нет (В соответствии с п.4.6, СанПиН 2.4.6.2553-09 «Санитарно-эпидемиологические требования к безопасности условий труда работников, не достигших 18-летнего возраста», утвержденных Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30 сентября 2009 г. N 58).

2. Рекомендуемые режимы труда и отдыха: в соответствии с СанПиН 2.2.2/2.4.1340-03 «Гигиенические требования к персональным электронно-вычислительным машинам и организации работы» (приложение 7, п. 1.4 - рекомендуется организация перерывов на 10-15 мин через каждые 45-60 мин работы с ПЭВМ) (утв. Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 03.06.2003г. № 118).

Возможность применения труда инвалидов определяется по медицинским показаниям в строгом соответствии с картой ИПР (индивидуальной программой реабилитации инвалидов, выдаваемой Федеральными Государственными Учреждениями медико-социальной экспертизы).

Дата составления: 16.05.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 (подпись) _____ Григорян Рузанна Эдуартовна _____
 (должность) _____ Ф.И.О. _____ (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись) _____ Болгарова Светлана Владимировна _____
 Уполномоченный по ОТ _____ Ф.И.О. _____ (дата)

 (подпись) _____ Самойлова Олеся Сергеевна _____
 Ответственный по ОТ _____ (должность) _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

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

 (№ в реестре экспертов) _____ (подпись) _____ Гулик Иван Александрович _____
 4082 _____ Ф.И.О. _____ (Ф.И.О.) _____ (дата)

С результатами специальной оценки условий труда ознакомлен(ы)

 (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата)

 (подпись) _____ (Ф.И.О. работника) _____ (дата)

_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О. работника)	_____	(дата)
_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О. работника)	_____	(дата)
_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О. работника)	_____	(дата)
_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О. работника)	_____	(дата)
_____	(подпись)	_____	(Ф.И.О. работника)	_____	(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "Огюполис", Регистрационный номер - 263 от 08.04.2016 <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
РА.RU.21АЖ59	16.02.2016	бессрочно

ПРОТОКОЛ проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды

№ 7904.007-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 17.04.2019
2. Сведения о работодателе:
 - 2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа № 31 муниципального образования город Новороссийск
 - 2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 353994, Краснодарский край, город Новороссийск, село Глебовское, улица Чехова, дом 1
 - 2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал
3. Сведения о рабочем месте:
 - 3.1. Номер рабочего места: 7904.007
 - 3.2. Наименование рабочего места: Педагог-психолог
 - 3.3. Код по ОК 016-94: 25484
4. Цель проведения измерений: оценка условий труда
5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	02611	207/18-8602п	01.10.2020
Мультиметр цифровой МД9010	151110129	07-13-259-18	17.12.2020
Люксметр-Яркомер-Пульсметр "Эколайт" (модель 02)	00046-10	0824/498	30.08.2019

Условия проведения измерений соответствуют рабочим условиям эксплуатации средств измерения по Руководству по эксплуатации.

6. **НД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПДК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**

- СанПиН 2.2.1278-03 (с изменениями на 15 марта 2010 года). Проектирование, строительство, реконструкция и эксплуатация предприятий, планировка и застройка населенных пунктов. Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий. Утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 6 апреля 2003 г.;

Протокол № 7904.007-О

Протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории
Измерения проведены в присутствии представителя Заказчика

- Методика проведения специальной оценки условий труда. Утверждена приказом Минтруда России №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" от 24 января 2014 г. Зарегистрировано в Минюсте 21 марта 2014 г. № 31689;

- ГОСТ 24940-2016 Здания и сооружения. Методы измерения освещенности. Принят Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 31 августа 2016 г. N 90-П). Введен в действие 01.04.2017 г.

7. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %
Кабинет	потолочные	ЛЛ	36	3	-

Напряжение в сети в начале измерений U1=221 В;

Напряжение в сети в конце измерений U2=220 В;

Плоскость измерения – горизонтальная, высота от пола 0.8 м.

8. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение*	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Кабинет		СанПин 2.2.1/2.1.1. 1278-03, т.2, п.1		100
Овешенность рабочей поверхности, лк	310	300	2	

* - среднеарифметическое значение трех измерений с учетом погрешности прибора

9. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс (подкласс) условий труда - 2

10. Специалист(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4082 _____ Специалист Испытательной лаборатории _____ (подпись)
 (№ в реестре экспертов) (должность)



Кудлик Иван Александрович (Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "Югополис"; Регистрационный номер - 263 от 08.04.2016 <small>(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер заявки в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)</small>		
Регистрационный номер аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РА.РУ.21АЖ59	16.02.2016	бессрочно

ПРОТОКОЛ измерений (оценки) напряженности трудового процесса

№ 7904.007-Н
(идентификационный номер протокола)

1. Дата проведения измерений (оценки): 17.04.2019

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение основная общеобразовательная школа № 31 муниципального образования город Новороссийск

2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 353994, Краснодарский край, город Новороссийск, село Глебовское, улица Чехова, дом 1

2.3. Наименование структурного подразделения: Педагогический персонал

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 7904.007

3.2. Наименование рабочего места: Педагог-психолог

3.3. Код по ОК 016-94: 25484

4. Цель проведения измерений: оценка условий труда

5. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Измеритель параметров микроклимата "Метеоскоп"	02611	207/18-8602п	01.10.2020
Секундомер механический СОСпр-26-000	4829	07-403-548	08.07.2019

Условия проведения измерений соответствуют рабочим условиям эксплуатации секундомера по Руководству по эксплуатации.

6. **МД, устанавливающие метод проведения измерений и оценок и регламентирующие ПК, ПДУ, нормативные значения измеряемого и оцениваемого фактора:**

- Методика проведения специальной оценки условий труда. Утверждена приказом Минтруда России №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" от 24 января 2014 г. Зарегистрировано в Минюсте 21 марта 2014 г. № 31689.

Протокол № 7904.007-Н

Протокол не может быть воспроизведен полностью или частично без письменного разрешения Испытательной лаборатории
Измерения проведены в присутствии представителя Заказчика

Стр. 1 из 2

7. Краткое описание выполняемой работы:

Проводит тестирование учеников. Составляет психолого-педагогические заключения по материалам исследовательских работ с целью ориентации преподавательского коллектива в проблемах личностного и социального развития обучающихся. Работа с учениками. Работа с документами.

8. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Показатели напряженности трудового процесса	Фактическое значение показателя	Предельно допустимое значение показателя	Класс условий труда
Сенсорные нагрузки			
Плотность сигналов (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 ч работы, ед.	Не характерен	до 175	
Число производственных объектов одновременно наблюдения, ед.	Не характерен	до 10	
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	до 16	до 20	1
Монотонность нагрузки			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 6	
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом технологического процесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	

9. Заключение:

- фактический уровень вредного фактора соответствует гигиеническим нормативам;
- класс условий труда - 1

10. Специалист(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

4082 _____ Специалист Испытательной лаборатории _____ (подпись)
(№ в реестре экспертов) (должность) (ФИО)



Гулик Ливия Александрович
(ФИО)