

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



Берявская Н. В.  
Сапожникова С. В.

(фамилия, инициалы)

2020 г.

Отчет о проведении специальной оценки условий труда

в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К. Щедрина"

(полное наименование работодателя)

445021, Самарская область, г.Тольятти, б-р Ленина, 7

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

6323032233

(ИНН работодателя)

1036301062489

(ОГРН работодателя)

85.21, 85.41, 85.41.9, 85.42

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

	Слоновский Ю. Н.	06.10.2020
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Миронцева И. И.	06.10.2020
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Классина Н. А.	06.10.2020
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
	Алексеева А. В.	06.10.2020
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 1471

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение  
Самарской области "Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К.  
Щедрина"

(наименование организации, в которой проведена специальная оценка условий труда)

Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ Техносферная  
безопасность"

(наименование организации, проводившая специальную оценку условий труда)

Горин Юрий Евгеньевич

(эксперт, проводивший специальную оценку условий труда)

Юридический адрес: 445009, Российская Федерация, Самарская область, г. Тольятти, проезд Заводской, д.  
15

Почтовый адрес: 445000, РФ, Самарская область, г. Тольятти, ул. Белорусская 6А, офис №215а

т/факс: (8482) 54-63-63

адрес электронной почты: ntc.tb@yandex.ru

сайт:



М.П.

объем заключения - 5

в т.ч. приложения - 1

Подпись эксперта Югорин

Дата 21.09.2020

Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для организации, в которой проведена специальная оценка условий труда, и для организации, проводившей

*специальную оценку условий труда.*

*Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ Техносферная безопасность"*

На основании Федерального закона от 28.12.2013 г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда» (далее – Закон № 426-ФЗ) и Договора 24/10, заключенного между Обществом с ограниченной ответственностью "НТЦ Техносферная безопасность" и Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К. Щедрина" на проведение специальной оценки условий труда, в соответствии с требованиями Приказа Минтруда России от 24.01.2014 г. № 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» (далее – Приложение № 1 к Приказу № 33н) в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К. Щедрина" проведена специальная оценка условий труда на 16 рабочих местах.

Работы по специальной оценке условий труда проведены сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью "НТЦ Техносферная безопасность" совместно с комиссией по проведению специальной оценки условий труда Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К. Щедрина". Обязанности Эксперта выполнял (-а) Горин Юрий Евгеньевич.

## **I. ПРОВЕДЕНИЕ ИДЕНТИФИКАЦИИ ПОТЕНЦИАЛЬНО ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:**

1. Процедура идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов и выявление рабочих мест не подлежащих идентификации в соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н, проведены на 16 рабочих местах на основании данных, предоставленных Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К. Щедрина" в соответствии с п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ.

2. Процедура идентификации проводилась следующими этапами:

2.1. Этап выявления и описания имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов осуществлялся путем:

2.1.1 Изучения предоставленных работодателем документации и материалов (п. 2 ч. 2 ст. 4 Закона № 426-ФЗ, п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н);

2.1.2 Осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работников и (или) его непосредственных руководителей (п. 4 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

2.2. Этап сопоставления и установления совпадения имеющихся на рабочем месте факторов производственной среды и трудового процесса с факторами производственной среды и трудового процесса, предусмотренными Классификатором вредных и (или) опасных производственных факторов, утвержденным Приказом Минтруда России от 24.01.2014 г. № 33н, производилось путем сравнения их наименований. Сопоставление и установление

совпадения имеющихся на рабочем месте химических факторов с химическими факторами, предусмотренными классификатором, производился путем сопоставления их химических названий по международным классификациям, синонимов, торговых названий, идентификационных номеров и других характеристик, идентифицирующих химическое вещество (п. 5 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

3. В соответствии с ч. 6 ст. 10 Закона № 426-ФЗ и п. 10 Приложения № 1 к Приказу № 33н идентификация не осуществлялась в отношении:

1) рабочих мест работников, профессии, должности, специальности которых включены в списки работ, производств, профессий, должностей, специальностей и учреждений (организаций), с учетом которых осуществляется досрочное назначение трудовой пенсии по старости;

2) рабочих мест, в связи с работой на которых работникам в соответствии с законодательными и иными нормативными правовыми актами предоставляются гарантии и компенсации за работу с вредными и (или) опасными условиями труда;

3) рабочих мест, на которых по результатам ранее проведенных аттестации рабочих мест по условиям труда или специальной оценки условий труда были установлены вредные и (или) опасные условия труда.

Перечень подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов на указанных в настоящем пункте рабочих местах определен экспертом исходя из перечня вредных и (или) опасных производственных факторов, указанных в частях 1 и 2 статьи 13 Закона № 426-ФЗ путем реализации процедур п. 8 статьи 10 Закона № 426-ФЗ.

4. По результатам идентификации, с учетом предложений работников по осуществлению на их рабочих местах процедуры идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов, и перечня вредных и (или) опасных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям для рабочих мест не подлежащих идентификации, Экспертом составлен Перечень вредных и (или) опасных производственных факторов, подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям, который был рассмотрен на заседании комиссии и утвержден ее председателем.

5. Результаты идентификации, с учетом перечня подлежащих исследованиям (испытаниям) и измерениям вредных и (или) опасных факторов для рабочих мест не подлежащих идентификации, отражены в разделе «Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда» отчета о проведении специальной оценки условий труда.

## **II. ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ ВРЕДНЫХ И (ИЛИ) ОПАСНЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ФАКТОРОВ:**

6. Все идентифицированные вредные и (или) опасные производственные факторы подверглись исследованиям (испытаниям) и измерениям согласно ч. 1 ст. 12 Закона № 426-ФЗ.

7. Рабочие места, в отношении которых вредные и (или) опасные производственные факторы не идентифицированы не выявлены.

8. Рабочие места, в отношении которых комиссией по проведению специальной оценки условий труда принято решение о невозможности проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов в связи с тем, что проведение указанных исследований (испытаний) и измерений может создать угрозу для жизни работника, экспертов и (или) иных работников организации, проводящей специальную оценку условий труда, а также иных лиц не выявлены.

9. Результаты исследований (испытаний) вредных и (или) опасных производственных факторов, проведенных при осуществлении организованного в установленном порядке на рабочих местах производственного контроля за условиями труда, в качестве результатов исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов в соответствии с Протоколом заседания комиссии \_\_\_\_\_ не использовались (ч. 7 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

10. При проведении исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов применялись утвержденные и аттестованные в порядке, установленном законодательством Российской Федерации об обеспечении единства измерений, методы исследований (испытаний) и методики (методы) измерений и соответствующие им средства измерений, прошедшие поверку и внесенные в Федеральный информационный фонд по обеспечению единства измерений (ч. 4 ст. 12 Закона № 426-ФЗ).

11. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов и оценка уровня их воздействия на работников выполнены экспертами и иными работниками Общества с ограниченной ответственностью "НТЦ Техносферная безопасность", специалистами Общества с ограниченной ответственностью «НТЦ Техносферная безопасность», аккредитованной Федеральной службой по аккредитации.

12. Исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных факторов проведены в ходе осуществления штатных производственных (технологических) процессов и (или) штатной деятельности работодателя с учетом используемого работником производственного оборудования, материалов и сырья, являющихся источниками вредных и (или) опасных факторов (п. 15 Приложения № 1 к Приказу № 33н).

13. Результаты проведенных исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов оформлены протоколами в отношении каждого из этих вредных и (или) опасных факторов, подвергнутых исследованиям (испытаниям) и измерениям (ч. 6 ст. 12 Закона № 426-ФЗ), в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

14. Карты специальной оценки условий труда оформлены в соответствии с требованиями Приказа № 33н.

### **III. ОТНЕСЕНИЕ УСЛОВИЙ ТРУДА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ К КЛАССУ (ПОДКЛАССУ) УСЛОВИЙ ТРУДА:**

15. По результатам проведения исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных факторов эксперт осуществил отнесение условий труда на рабочем месте по степени вредности и (или) опасности к классу (подклассу) условий труда.

Отнесение условий труда к классу (подклассу) условий труда произведено с учетом степени отклонения фактических значений вредных и (или) опасных факторов, полученных по результатам проведения их исследований (испытаний) и измерений в порядке, предусмотренном главой III Приказа № 33н, от нормативов (гигиенических нормативов) условий труда и продолжительности их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (п. 19 Приказа № 33н).

16. Итоговые классы (подклассы) условий труда на рабочих местах установлены по наиболее высокому классу (подклассу) вредности и (или) опасности одного из имеющихся на рабочем месте вредных и (или) опасных факторов в соответствии с приложением № 22 к Приказу № 33.

При этом в случае:

Сочетанного действия 3 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассу 3.1 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) условий труда отнесен к подклассу 3.2 вредных условий труда;

Сочетанного воздействия 2 и более вредных и (или) опасных факторов, отнесенных к подклассам 3.2, 3.3, 3.4 вредных условий труда, итоговый класс (подкласс) повышен на одну степень.

В случае, если сочетанное воздействие микроклимата и вибрации локальной было ранее учтено в соответствии с Приказом № 33н, положения настоящего пункта не распространяются на параметры таких факторов производственной среды (п. 93 Приказа № 33н).

#### **IV. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕДЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА:**

17. Общая информация о результатах проведения специальной оценки условий труда в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К. Щедрина" отражена в таблице 1 к настоящему заключению.

18. Результаты проведения специальной оценки условий труда в Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области "Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К. Щедрина" оформлены в виде отчета по форме, установленной Приложением № 3 к Приказу № 33н.

**Результаты проведения специальной оценки условий труда в  
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Самарской области  
"Тольяттинский музыкальный колледж имени Р.К. Щедрина"**

(наименование организации, в которой проведена специальная оценка условий труда)

	Количество рабочих мест									
	всего	проведена СОУТ	проведены исследования и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов	подлежат декларированию соответствия условий труда государственным нормативным требованиям охраны труда	в т.ч. с классами условий труда					
					оптимальными и допустимыми	вредными и опасными				
						1 и 2	3.1	3.2	3.3	3.4
Количество о рабочих мест	16	16	16	0	16	0	0	0	0	0
Количество о работников		16	16	0	16	0	0	0	0	0

Подпись эксперта Игорь

Дата 11.09.2020

*Настоящее экспертное заключение составлено в 2 (двух) экземплярах, имеющих равную юридическую силу, по одному для организации, в которой проведена специальная оценка условий труда, и для организации, проводившей специальную оценку условий труда.*



## Раздел I. Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "НТЦ Техносферная безопасность".

(полное наименование организации)

2. РФ, Самарская область, г. Тольятти, ул. Белорусская 6А, офис №215а, 445000, Горина Лариса Николаевна, (8482) 54-63-63, ntc.tb@yandex.ru

(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)

19

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

30.03.2015

5. ИНН организации 6324044753

6. ОГРН организации 1136324011768

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
<i>РОСС RU.0001.21ТБ21</i>	<i>5 сентября 2014</i>	

8. Сведения об экспертах и иных сотрудниках, 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
<i>1</i>	<i>15.09.2020</i>	<i>Горин Юрий Евгеньевич</i>	<i>Инженер</i>	<i>0030006650</i>	<i>21.01.2020</i>	<i>5355</i>

9. Сведения о средствах измерений испытательной лаборатории (центра) организации, использовавшихся 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	15.09.2020	Световая среда	Лазерный дальномер Leica DISTO X 310	55021-13	0834420312	12.02.2021
2	15.09.2020	Тяжесть труда	Лазерный дальномер Leica DISTO X 310	55021-13	0834420312	12.02.2021
3	15.09.2020	Световая среда	Люксметр-пульсметр Люксметр-пульсметр "Аргус-07"	15560-07	287	13.04.2021
4	15.09.2020	Тяжесть труда	Динамометр становой ДС-200	23226-02	02978	14.01.2021
5	15.09.2020	Тяжесть труда	Динамометр АЦД/1У-1,5/И-2	67638-17	6052	27.07.2021
6	15.09.2020	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	0395	15.10.2020
7	15.09.2020	Напряженность труда	Секундомер механический СОСпр-26-2-010	11519-11	0395	15.10.2020
8	15.09.2020	Световая среда	Мультиметр цифровой РС500а	44403-10	13045100879	20.10.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

  
(подпись)

Горина Лариса Николаевна  
(ФИО)

21.09.2020  
(дата)

М.П.

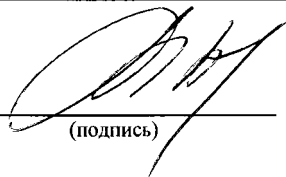


**Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда**

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	Физические факторы														тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса
						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				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20		
<b>Учебный корпус №1</b>																					
1	Рабочее место преподавателя (хоровое дирижирование)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		
2	Рабочее место преподавателя (фортепиано)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		
3	Рабочее место преподавателя (вокал)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		
4	Рабочее место преподавателя (вокал)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		
5	Рабочее место преподавателя (гитара)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		
6	Рабочее место преподавателя (домра)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		
7А	Рабочее место Преподавателя (народное отделение)	3	8А, 9А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		
10	Рабочее место преподавателя (баян)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		
11	Рабочее место преподавателя	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.		

	(теория музыки)																					
12	Рабочее место преподавателя (струнные инструменты)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.
13	Рабочее место преподавателя (струнные инструменты)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.
14	Рабочее место преподавателя (народные инструменты)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.
15	Рабочее место преподавателя (струнные инструменты)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6 час.	6 час.
16	Рабочее место преподавателя (теория музыки), Светильник потолочный с лампами фигурными люминесцентным	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2 час.	6 час.	6 час.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда  
И.о. директора  
(должность)

  
(подпись)

Бермалева Н.В.  
~~Сапожникова С.В.~~  
(ФИО)

06.10.2020  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХР  
(должность)

  
(подпись)

Слоневский Ю. Н.  
(ФИО)

06.10.2020  
(дата)

Преподаватель, председатель профсоюзного комитета  
(должность)

  
(подпись)

Миронцева И. И.  
(ФИО)

06.10.2020  
(дата)

Специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

Классина Н. А.  
(ФИО)

06.10.2020  
(дата)

Заведующий хозяйством  
(должность)

  
(подпись)

Алексеева А. В.  
(ФИО)

06.10.2020  
(дата)

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

Инженер  
(должность)

  
(подпись)

Горин Юрий Евгеньевич  
(ФИО)

21.09.2020  
(дата)

**Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

**Таблица 1**

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	Класс 1	Класс 2	Класс 3				Класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	16	16	0	16	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	16	16	0	16	0	0	0	0	0
из них женщин	12	12	0	12	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

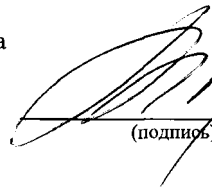
Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный 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)		
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Учебный корпус №1</b>																									
1	Преподаватель (хоровое дирижирование)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
2	Преподаватель (фортепиано)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
3	Преподаватель (вокал)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
4	Преподаватель (вокал)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
5	Преподаватель (гитара)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
6	Преподаватель (домра)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
7А, 8А(7А), 9А(7А)	Преподаватель (народное отделение)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
10	Преподаватель (баян)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Преподаватель (теория музыки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
12	Преподаватель (струнные инструменты)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
13	Преподаватель (струнные инструменты)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Преподаватель (народные инструменты)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Преподаватель (струнные инструменты)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Преподаватель (теория музыки)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 21.09.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

И.о. директора

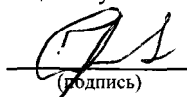
(должность)

  
(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХР

(должность)

  
(подпись)

Слоневский Ю. Н.

(ФИО)

Преподаватель, председатель  
профсоюзного комитета

(должность)

  
(подпись)

Миронцева И. И.

(ФИО)

Специалист по охране труда

(должность)

  
(подпись)

Классина Н. А.

(ФИО)

Заведующий хозяйством

(должность)

  
(подпись)

Алексеева А. В.

(ФИО)

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

5355

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Горин Юрий Евгеньевич

(ФИО)



Бершова Н. В.  
Сапожникова С. В.  
(ФИО)

06.10.2020г.  
(дата)

06.10.2020  
(дата)

06.10.2020  
(дата)

06.10.2020г  
(дата)

06.10.2020г.  
(дата)

21.09.2020  
(дата)

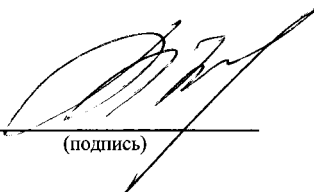


**Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**


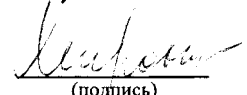
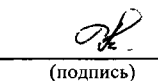

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6

Дата составления: 21.09.2020


Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>И.о. директора</u> (должность)	 (подпись)	<u>Бернберска Н. В.</u> <u>Сапожникова С. В.</u> (ФИО)	<u>06.10.2020г.</u> (дата)
--------------------------------------	--	--	-------------------------------

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

<u>Заместитель директора по АХР</u> (должность)	 (подпись)	<u>Слоневский Ю. Н.</u> (ФИО)	<u>06.10.2020</u> (дата)
<u>Преподаватель, председатель профсоюзного комитета</u> (должность)	 (подпись)	<u>Миронцева И. И.</u> (ФИО)	<u>06.10.2020г.</u> (дата)
<u>Специалист по охране труда</u> (должность)	 (подпись)	<u>Классина Н. А.</u> (ФИО)	<u>06.10.2020г.</u> (дата)
<u>Заведующий хозяйством</u> (должность)	 (подпись)	<u>Алексеева А. В.</u> (ФИО)	<u>06.10.2020г.</u> (дата)

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

<u>5355</u> (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Горин Юрий Евгеньевич</u> (ФИО)	<u>21.09.2020</u> (дата)
--	--	---------------------------------------	-----------------------------