

РосЭкоАудит

ООО «РосЭкоАудит»
630075, г. Новосибирск,
ул. Залесского, 5/1, оф. 412
тел. 8 (383) 233-20-40
факс 8 (383) 238-35-40
тел. 8-800-775-80-54
e-mail: rosecoaudit@ya.ru
www.rosecoaudit.pf

АЕ79. СРО-Э-063-2012-5402500524-43, РОСС.RU.И493.04ЕЛ00 № 000074.

ЗАДЗОР № 31-95-2016 от 14.10.2016 г. УФСБ ГТ № 0085647 от 29.03.2016г.

основных условий труда, энергоаудит, электротехнические испытания, экология, сертификация

Муниципальное казенное учреждение культуры
«Боровской сельский Дом культуры»

Отчет о проведении специальной оценки условий труда
Идентификационный номер специальной оценки условий труда №: 35817
Титульный лист отчета о проведении специальной
оценки условий труда

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда



Исламетдинов Магжар Габжа-
рович

подпись, фамилия, инициалы

«20» марта 2020 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда в

Муниципальном казенном учреждении культуры «Боровской сельский Дом культуры»
(полное наименование работодателя)

457152 Челябинская область, Октябрьский район, с. Боровое, ул. Калинина, 7-А
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

7430030659
(ИНН работодателя)

1187456028473
(ОГРН работодателя)

93.29; 90.04
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

(подпись)

Прилепо Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

Малясова Елена Васильевна
(Ф.И.О.)

20.03.2020
(дата)

20.03.2020
(дата)

Сведения об организации, проводящей специальную оценку условий труда

1. Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"
(полное наименование организации)
2. 630075, г. Новосибирск, ул. Залесского, 5/1, оф 412; 8 (383) 233-20-40; rosecoaudit@vandex.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) 310
4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 24.05.2016
5. ИНН 5402500524
6. ОГРН организации 1085402014818

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
№ RA.RU.21AE79	25 декабря 2015 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	27.01.2020	Никкель К.В.	Инженер по охране труда	0005342	20 декабря 2016 г.	4322
2	29.01.2020	Авдонин В.А.	Исполнительный директор	003 0001668	30 апреля 2015 г.	1391

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	27.01.2020	Световая среда	Люксметр "ТКА-Люкс"	20040-11	33 7314	08.12.2020
2	27.01.2020	Световая среда	Измеритель сопротивления петли "фаза-нуль" ИФН-200	31275-11	7726	05.06.2020
3	27.01.2020	Световая среда	Дальномер лазерный Metro Condrol 60	44113-10	00015856	10.11.2020
4	27.01.2020	Световая среда	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (с черным шаром)	32014-11	164115	25.08.2021
5	27.01.2020	Напряженность трудового процесса	Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (с черным шаром)	32014-11	164115	25.08.2021
6	27.01.2020	Напряженность трудового процесса	Секундомер механический СОСпр-26-2-000	11519-11	5763	07.08.2020

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда

(подпись)



Стрыкова Олеся Валерьевна

Ф.И.О.

26.02.2020

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»

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		
	МКУК «Боровской СДК»																				
74/587.1	Рабочее место директора; Осветительное оборудование, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.3	-	5.4	
74/587.2	Рабочее место культорганизатора; Осветительное оборудование, напряженность трудового процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.4	-	3.6	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Борового с/п
(должность)

(подпись)

Исламетдинов Магжар Габжарович
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист
(должность)

(подпись)

Прилепо Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

(дата)

Землеустроитель
(должность)

(подпись)

Малясова Елена Васильевна
(Ф.И.О.)

(дата)

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

Исполнительный директор
(должность)

(подпись)

Авдонин В.А.
(Ф.И.О.)

26.02.2020
(дата)

Перечень рабочих мест, подлежащих идентификации потенциальных вредных и (или) опасных производственных факторов

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»

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																
				химический фактор	биологический фактор	Физические факторы														
						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	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
	МКУК «Боровской СДК»																			
74/587.1	Рабочее место директора; Осветительное оборудование, напряженность трудового процесса	1	-	Идентификация не осуществляется по ФЗ-426, ст. 10.6																
74/587.2	Рабочее место культорганизатора; Осветительное оборудование, напряженность трудового процесса	1	-																	

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Борового с/п
(должность)

(подпись)

Исламетдинов Магжар Габжарович
(Ф.И.О.)

27.01.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист
(должность)

(подпись)

Прилепо Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

27.01.2020
(дата)

Землеустроитель
(должность)

(подпись)

Малясова Елена Васильевна
(Ф.И.О.)

27.01.2020
(дата)

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

Исполнительный директор
(должность)

(подпись)

Авдонин В.А.
(Ф.И.О.)

27.01.2020
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»

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.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	2	2	0	2	0	0	0	0	0
из них женщин	2	2	0	2	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)
		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								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	МКУК «Боровской СДК»																						
74/587.1	Директор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74/587.2	Культурорганизатор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 29.01.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Борового с/п

(должность)

(подпись)

Исламетдинов Магжар Габжарович

(Ф.И.О.)

20.03.2020

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист

(должность)

(подпись)

Прилепо Наталья Сергеевна

(Ф.И.О.)

20.03.2020

(дата)

Землеустроитель

(должность)

(подпись)

Малясова Елена Васильевна

(Ф.И.О.)

20.03.2020

(дата)

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

1391

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Авдонин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)

26.02.2020

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>МКУК «Боровской СДК»</i>	-	-	-	-	-

Дата составления: 29.01.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Глава Борового с/п
(должность)

(подпись)

Исламетдинов Магжар Габжарович
(Ф.И.О.)

29.03.2020
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист
(должность)

(подпись)

Прилепо Наталья Сергеевна
(Ф.И.О.)

29.03.2020
(дата)

Землеустроитель
(должность)

(подпись)

Малясова Елена Васильевна
(Ф.И.О.)

29.03.2020
(дата)

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

1391
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Авдонин Владимир Алексеевич
(Ф.И.О.)

26.02.2020
(дата)

Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"; 630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412; Регистрационный номер - 310 от 24.05.2016

Испытательный центр ООО "РосЭкоАудит"
630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412 (к.5, 7)

Наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда: регистрационный номер записи в реестре организации, проводящих специальную оценку условий труда

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЦ	Дата получения	Дата окончания
№ RA.RU.21AE79	25.12.2015	бессрочно

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 74/587-ЗЭ по результатам специальной оценки условий труда

29.01.2020

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» № 4 от 11.11.2019
- проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:

Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»; Адрес: 457152 Челябинская область, Октябрьский район, с. Боровое, ул. Калинина, 7-А

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 74/587 от 27.01.2020 привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:

Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"; 630075, г. Новосибирск, ул. Залесского, 5/1, оф 412; Регистрационный номер - 310 от 24.05.2016

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

Авдонин Владимир Алексеевич (№ в реестре: 1391)

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 2

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):

Отсутствуют

Подлежат декларированию в соответствии со статьей 2, пунктом 5а Федерального закона от 01.05.2016 № 136-ФЗ

3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 2

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.

- Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:
- считать работу по СОУТ завершенной;
- перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.

Эксперт(ы) по проведению специальной оценки условий труда:

1391

(в реестре
экспертов)

Исполнительный директор

(должность)

(подпись)

Авдонин Владимир Алексеевич

(Ф.И.О.)

Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"; 630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412;
Регистрационный номер - 310 от 24.05.2016

Испытательный центр ООО "РосЭкоАудит"
630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412 (к.5, 7)

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЦ	Дата получения	Дата окончания
№ RA.RU.21AE79	25.12.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса
№ 74/587.1-Н
(идентификационный номер протокола)

1. Дата:

- проведения измерений: 27.01.2020
- составления протокола: 29.01.2020

2. Сведения о работодателе:

- 2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»
- 2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 457152 Челябинская область. Октябрьский район. с. Боровое. ул. Калинина, 7-А
- 2.3. Наименование структурного подразделения: МКУК «Боровской СДК»

3. Сведения о рабочем месте:

- 3.1. Номер рабочего места: 74/587.1
- 3.2. Наименование рабочего места: Директор
- 3.3. Код по ОК 016-94: 21368

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	5763	504202	07.08.2020
Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	164115	041031287	25.08.2021

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

- Приказ от 24.01.2014 N 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" (зарегистрировано в Минюстом Российской Федерации 21 марта 2014 года N 31689), с изменениями на 14 ноября 2016 года. Утверждена приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №33н от 24 января 2014 г. Дата начала действия 08 апреля 2014 г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Нагрузка на голосовой аппарат не более 50 % смены.

7. 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	1
Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен	до 10	1
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	до 20	до 20	2
Монотонность нагрузок			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 5	1
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1

8. Заключение:

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

9. Сотрудники организации (испытательного центра), проводившие измерения:

4322 _____ Никель К.В. 26.02.2020
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1391 _____ Авдони В.А. 26.02.2020
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

11. Начальник испытательного центра:

_____ Авдони В.А. 26.02.2020
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)



Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"; 630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412;
Регистрационный номер - 310 от 24.05.2016

Испытательный центр ООО "РосЭкоАудит"
630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412 (к.5, 7)

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЦ	Дата получения	Дата окончания
№ RA.RU.21AE79	25.12.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды
№ 74/587.1-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата:

- проведения измерений: 27.01.2020
- составления протокола: 29.01.2020

2. Сведения о работодателе:

- 2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»
- 2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 457152 Челябинская область, Октябрьский район, с. Боровое, ул. Калинина, 7-А
- 2.3. Наименование структурного подразделения: МКУК «Боровской СПК»

3. Сведения о рабочем месте:

- 3.1. Номер рабочего места: 74/587.1
- 3.2. Наименование рабочего места: Директор
- 3.3. Код по ОК 016-94: 21368

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Люксметр "ТКА-Люкс"	33 7314	53058/2019	08.12.2020
Измеритель сопротивления петли "фаза-нуль" ИФН-200	7726	485306	05.06.2020
Дальномер лазерный Mettrod Condrol 60	00015856	519099	10.11.2020
Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (с черным шаром)	164115	041031287	25.08.2021

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

- МУК 4.3.2812-10 Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест. Утверждены Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко 28 декабря 2010 г. Дата начала действия 28 января 2011 г;
- Приказ от 24.01.2014 N 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" (зарегистрировано в Минюстом Российской Федерации 21 марта 2014 года N 31689), с изменениями на 7 сентября 2015 года. Утверждена приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №33н от 24 января 2014 г. Дата начала действия 08 апреля 2014 г;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, введенными в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 8 апреля 2003 года N 34 (зарегистрировано Минюстом России 23 апреля 2003 года N 4443), с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15 марта 2010 года N 20 "Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10" (зарегистрировано Минюстом России 8 апреля 2010 года N 16824). Утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 6 апреля 2003 г. Дата начала действия 15 июня 2003 г.

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %	Напряжение сети, В (U ₁ /U ₂)
Кабинет (стол с ПК)	с матовым плафоном	ЛН	36	2.8	0	221/222

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Кабинет (стол с ПК)	.	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.1		80
Освещенность рабочей поверхности, лк	685	300	2	

8. Заключение:

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

9. Сотрудники организации (испытательного центра), проводившие измерения:

4322 _____ Никель К.В. _____ 26.02.2020
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1391 _____ Авдонин В.А. _____ 26.02.2020
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

11. Начальник испытательного центра:

_____ Авдонин В.А. _____ 26.02.2020
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"; 630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412; Регистрационный номер - 310 от 24.05.2016

Испытательный центр ООО "РосЭкоАудит"
630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412 (к.5, 7)

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЦ	Дата получения	Дата окончания
№ RA.RU.21AE79	25.12.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений световой среды
№ 74/587.2-О
(идентификационный номер протокола)

1. Дата:

- проведения измерений: 27.01.2020
- составления протокола: 29.01.2020

2. Сведения о работодателе:

- 2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»
- 2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 457152 Челябинская область, Октябрьский район, с. Боровое, ул. Калинина, 7-А
- 2.3. Наименование структурного подразделения: МКУК «Боровской СДК»

3. Сведения о рабочем месте:

- 3.1. Номер рабочего места: 74/587.2
- 3.2. Наименование рабочего места: Культурорганизатор
- 3.3. Код по ОК 016-94: 23632

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Люксметр "ТКА-Люкс"	33 7314	53058/2019	08.12.2020
Измеритель сопротивления петли "фаза-нуль" ИФН-200	7726	485306	05.06.2020
Дальномер лазерный Metro Condrol 60	00015856	519099	10.11.2020
Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М» (с черным шаром)	164115	041031287	25.08.2021

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

- МУК 4.3.2812-10 Инструментальный контроль и оценка освещения рабочих мест. Утверждены Руководителем Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации Г.Г.Онищенко 28 декабря 2010 г. Дата начала действия 28 января 2011 г;
- Приказ от 24.01.2014 N 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" (зарегистрировано в Минюстом Российской Федерации 21 марта 2014 года N 31689), с изменениями на 7 сентября 2015 года. Утверждена приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №33н от 24 января 2014 г. Дата начала действия 08 апреля 2014 г;
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03 Гигиенические требования к естественному, искусственному и совмещенному освещению жилых и общественных зданий, введенными в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 8 апреля 2003 года N 34 (зарегистрировано Минюстом России 23 апреля 2003 года N 4443), с изменениями, внесенными постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 15 марта 2010 года N 20 "Об утверждении СанПиН 2.2.1/2.1.1.2585-10" (зарегистрировано Минюстом России 8 апреля 2010 года N 16824). Утверждены Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации 6 апреля 2003 г. Дата начала действия 15 июня 2003 г.

6. Характеристика осветительного оборудования (осветительных приборов):

Наименование рабочей зоны	Тип светильников	Тип ламп	Мощность ламп, Вт	Высота подвеса, м	Доля негорящих ламп, %	Напряжение сети, В (U ₁ /U ₂)
Кабинет (стол)	с матовым плафоном	ЛН	36	2.8	0	221/222

7. Фактические и нормативные значения измеряемых параметров:

Наименование измеряемых параметров, рабочей поверхности	Фактическое значение	Нормативное значение	Класс условий труда	Время пребывания, %
Кабинет (стол)		СанПиН 2.2.1/2.1.1.1278-03, т.2, п.1		40
Освещенность рабочей поверхности, лк	685	300	2	

8. Заключение:

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

9. Сотрудники организации (испытательного центра), проводившие измерения:

4322 _____ Николаев К.В. _____ 26.02.2020
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

1391 _____ Авдонин В.А. _____ 26.02.2020
(№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

11. Начальник испытательного центра:

_____ Авдонин В.А. _____ 26.02.2020
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)

Общество с ограниченной ответственностью "РосЭкоАудит"; 630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412;
Регистрационный номер - 310 от 24.05.2016

Испытательный центр ООО "РосЭкоАудит"
630075, РОССИЯ, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Залесского, д. 5/1, оф. 412 (к.5, 7)

(полное наименование организации, проводящей специальную оценку условий труда, регистрационный номер записи в реестре организаций, проводящих специальную оценку условий труда)

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЦ	Дата получения	Дата окончания
№ RA.RU.21AE79	25.12.2015	бессрочно

ПРОТОКОЛ
проведения исследований (испытаний) и измерений напряженности трудового процесса
№ 74/587.2-Н
(идентификационный номер протокола)

1. Дата:

- проведения измерений: 27.01.2020
- составления протокола: 29.01.2020

2. Сведения о работодателе:

2.1. Наименование работодателя: Муниципальное казенное учреждение культуры «Боровской сельский Дом культуры»
2.2. Место нахождения и место осуществления деятельности работодателя: 457152 Челябинская область, Октябрьский район, с. Боровое, ул. Калинина, 7-А
2.3. Наименование структурного подразделения: МКУК «Боровской СДК»

3. Сведения о рабочем месте:

3.1. Номер рабочего места: 74/587.2
3.2. Наименование рабочего места: Культурорганизатор
3.3. Код по ОК 016-94: 23632

4. Сведения о средствах измерения:

Наименование средства измерения	Заводской номер	№ свидетельства	Действительно до:
Секундомер механический СОСпр-26-2-000	5763	504202	07.08.2020
Измеритель параметров микроклимата «Метеоскоп-М»	164115	041031287	25.08.2021

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

- Приказ от 24.01.2014 N 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" (зарегистрировано в Минюстом Российской Федерации 21 марта 2014 года N 31689), с изменениями на 14 ноября 2016 года. Утверждена приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации №33н от 24 января 2014 г. Дата начала действия 08 апреля 2014 г.

6. Краткое описание выполняемой работы:

Нагрузка на голосовой аппарат менее 50% в смену.

7. 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	1
Число производственных объектов одновременного наблюдения, ед.	Не характерен	до 10	1
Работа с оптическими приборами (микроскопы, лупы и т.п.) (% времени смены)	Не характерен	до 50	1
Нагрузка на голосовой аппарат (суммарное количество часов, наговариваемое в неделю), час	до 20	до 20	2
Монотонность нагрузок			
Число элементов (приемов), необходимых для реализации простого задания или в многократно повторяющихся операциях, ед.	Не характерен	более 5	1
Монотонность производственной обстановки (время пассивного наблюдения за ходом техпроцесса в % от времени смены)	Не характерен	менее 80	1

8. Заключение:

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

9. Сотрудники организации (испытательного центра), проводившие измерения:

1322 _____ Никель К.В. _____ 26.02.2020
№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

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

391 _____ Авдонин В.А. _____ 26.02.2020
№ в реестре экспертов) (подпись) (Ф.И.О.) (дата)

1. Начальник испытательного центра:

_____ Авдонин В.А. _____ 26.02.2020
(подпись) (Ф.И.О.) (дата)