

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по
проведению специальной оценки
условий труда



подпись

Буянов А.А.
фамилия, инициалы

«31» марта 2015 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда

Государственное бюджетное учреждение культуры Ленинградской области «Государственный историко-архитектурный природный музей-заповедник «Парк Монрепо»
(полное наименование работодателя)

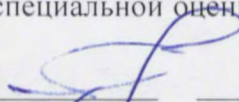
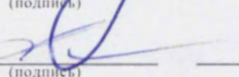
188800, Ленинградская обл., г. Выборг, парк Монрепо, д. 19
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

4704006856
(ИНН работодателя)

1034700878156
(ОГРН работодателя)

92.52
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

 (подпись)	<u>Платонов М.К.</u> Ф.И.О.	<u>31.03.2015</u> (дата)
 (подпись)	<u>Попов В.С.</u> (Ф.И.О.)	<u>31.03.2015</u> (дата)

Утверждено
Заместитель руководителя АЛ
ООО «ТЕСТ-Рентген»
Зайцева С.П.



ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов

№105/6 от «18» марта 2015 г.

На основании статьи 212 Трудового Кодекса Российской Федерации, Федерального закона Российской Федерации от 28 декабря 2013г. № 426-ФЗ «О специальной оценке условий труда», и приказа Минтруда России от 24 января 2014г. №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» в Государственном бюджетном учреждении культуры Ленинградской области «Государственный историко-архитектурный природный музей-заповедник «Парк Монрепо» проводилась идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах.

Основание для проведения идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов: Договор № 160 от «18» марта 2015 г. на проведение специальной оценки условий труда.

Для проведения работ привлекалась организация ООО "ТЕСТ-Рентген", Аналитическая лаборатория экспертизы условий труда, имеющая аттестат аккредитации Федеральная служба по аккредитации (РОСАККРЕДИТАЦИЯ) № Госреестра РОСС RU.0001.517318 от 20 декабря 2011 г.; реестр аккредитованных организаций, оказывающих услуги в области охраны труда Минздравсоцразвития РФ Рег. № 1634 от 21.04.11.

Состав изучаемых материалов:

перечень рабочих мест, на которых будет проводиться СОУТ
должностные инструкции и иные документы, регламентирующие обязанности работника;
производственное оборудование, материалы и сырье,
обязательные предварительные и периодические медицинские осмотры работников;
предложения работников и руководителей структурных подразделений

Выявление на рабочих местах факторов производственной среды и трудового процесса, источников вредных и (или) опасных факторов проводится также путем обследования рабочего места, путем осмотра и ознакомления с работами, фактически выполняемыми работником в режиме штатной работы, а также путем опроса работника и его непосредственных руководителей.

Согласно Методике проведения СОУТ (утв. Приказом Минтруда России от 24.01.2014 N 33н)

УСТАНОВЛЕНО:

1. Наличие потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов на рабочих местах №№2,3,10,13,17,22,32,36,38,39,43,51,52 согласно Приложению 1 к данному заключению.

2. В соответствии с № 426-ФЗ п. 1, ч. 6 ст. 10 идентификация потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов не осуществляется в отношении рабочих мест №1, №№4-9, №№11-12, №№14-16, №№18-21, №№23-31, №№33-35, №37, №№40-42, №№44-50 согласно Приложению 1 к данному заключению.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРЕДЛОЖЕНИЯ:

Возможность реализации п.2 ст.12 N 426-ФЗ предлагаем проведение исследований (испытаний) и измерений параметров световой среды с оформлением протоколов на следующих рабочих местах: №№ 2,3,10,13,17,22,32,36,38,39,43,51,52.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ:

Для рабочих мест №№1-52, согласно Приложению 1 к данному заключению, провести контрольные исследования (испытания) и измерения вредных и (или) опасных производственных факторов в порядке, установленном статьей 12 Федерального закона от 28.12.2013 N 426-ФЗ "О специальной оценке условий труда".

Порядок проведения идентификации опасных и вредных производственных факторов установлено ФЗ №426 "О специальной оценке условий труда", методикой проведения СОУТ. **Эксперт организации, проводящей СОУТ, осуществлявший процесс идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:**

Ведущий эксперт

(должность)



Юдаева Дарья Владимировна

(Ф.И.О.)

Перечень рабочих мест, на которых необходимо проведение исследований (испытаний) и измерений вредных и (или) опасных производственных факторов

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				Физические факторы																
				химический фактор	биологический фактор	преимущественно фиброгенного	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	поля фактора неионизирующие	ультрафиолетовое излучение фактора	лазерное излучение фактора	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	
	Администрация																			
1	Директор; ПК; Система искусственного освещения;	1	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	-	7.2	8	-
2	Заместитель директора по содержанию культуры объекта; ПК; Система искусственного освещения;	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	7.2	8	-
3	Заместитель директора по эксплуатации; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	7.2	8	-
4	Заместитель директора по реставрации и архитектуре;	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	-	6.4	8	-

Перепечатка экспертного заключения возможна при получении согласия аналитической лаборатории.

	ПК; Система искусственного освещения																		
5	Главный бухгалтер; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-
6	Главный эксперт по договорной работе; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-
7	Начальник отдела кадров; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-
8	Ведущий юрист-консульт; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-
9	Секретарь директора; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-
10	Заместитель директора по финансам; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-
	Бухгалтерия																		
11	Заместитель главного бухгалтера; ПК; Система искусственного освещения;	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-
12	Ведущий экономист по бухгалтерскому учету и анализу хозяйственной деятельности; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-
13	Бухгалтер; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-
	Билетное хозяйство																		
14	Кассир; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-

Перепечатка экспертного заключения возможна при получении согласия аналитической лаборатории.

15	Кассир; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Отдел кадров																			
16	Ведущий специалист по кадрам; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	8	-	-
17	Ведущий специалист по безопасности; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	7.2	8	-
	Отдел по связям с общественностью																			
18	Начальник отдела по связям с общественностью; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	7.2	8	-
19	Ведущий специалист по связям с общественностью; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	7.2	8	-
20	Ведущий методист; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	7.2	8	-
21	Ведущий методист; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	7.2	8	-
22	Экспедитор; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	7.2	-	-
	Отдел культурных программ																			
23	Заведующий отделом; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	7.2	8	-
24	Ведущий методист; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	7.2	8	-

Перепечатка экспертного заключения возможна при получении согласия аналитической лаборатории.

25	Ведущий методист; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-	
26	Ведущий методист; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-	
Научно-исследовательский отдел																				
27	Заведующий научно-исследовательским отделом; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-	
28	Старший научный сотрудник; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-	
29	Старший научный сотрудник; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-	
30	Старший научный сотрудник; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-	
31	Библиотекарь; ПК; Система искусственного освещения;	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-	
32	Ведущий методист; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-	
33	Экскурсовод; ПК; Система искусственного освещения; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	4	8	-	
34А	Экскурсовод; ПК; Система искусственного освещения; Специфика рабочего процесса	1	34-1А	-	-	-	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	4	-	-	
Отдел музейных предметов																				

Перепечатка экспертного заключения возможна при получении согласия аналитической лаборатории.

35	Заведующий отделом; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-	
36	Ведущий специалист по учету музейных предметов; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-	
37	Младший научный сотрудник; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-	
38	Главный хранитель музейных предметов; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-	
39	Хранитель музейных предметов; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-	
Парковый отдел																				
40	Главный хранитель заповедных территорий; ПК; Система искусственного освещения; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	4	8	-	
41	Ландшафтный архитектор; ПК; Система искусственного освещения; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	3.2	-	-	-	-	4	8	-	
Отдел по безопасности объектов музея-заповедника																				
42	Начальник отдела безопасности, специалист по ГО и ЧС; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-	
Отдел по эксплуатации и																				

Перепечатка экспертного заключения возможна при получении согласия аналитической лаборатории.

	ремонт																			
43	Начальник отдела; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-	
44	Производитель ремонтных работ; Циркулярная пила; Фуговальный станок; Сверлильный станок; Токарный станок; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	1.6	1.6	-	-	1.2	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-	
45	Производитель ремонтных работ; Циркулярная пила; Фуговальный станок; Сверлильный станок; Токарный станок; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	1.6	1.6	-	-	1.2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	
46	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
47	Механик; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
48	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	
49	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; Циркулярная пила; Фуговальный станок; Сверлильный станок; Токарный станок;	1	-	-	-	1.6	1.6	-	-	1.2	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-	

Перепечатка экспертного заключения возможна при получении согласия аналитической лаборатории.

	Специфика рабочего процесса																		
50	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; Циркулярная пила; Фуговальный станок; Сверлильный станок; Токарный станок; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	1.6	1.6	-	-	1.2	1.6	-	-	-	-	-	-	8	-
	Отдел продаж																		
51	Продавец	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
52	Продавец	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

- на момент проведения идентификации других предложений работников и их руководителей не было.

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда



Директор
Должность

(подпись)

Буянов А.А.
Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по содержанию
объекта культурного наследия

(должность)

(подпись)

Платонов М.К.

Ф.И.О.

(дата)

Заместитель директора по эксплуатации

(должность)

(подпись)

Попов В.С.

Ф.И.О.

(дата)

Перепечатка экспертного заключения возможна при получении согласия аналитической лаборатории.

Эксперт организации, проводящей СОУТ, осуществлявший процесс идентификации потенциально вредных и (или) опасных производственных факторов:

Ведущий эксперт

(должность)

(подпись)

Юдаева Дарья Владимировна

(Ф.И.О.)



Перепечатка экспертного заключения возможна при получении согласия аналитической лаборатории

Регистрационный номер аттестата аккредитации ИЛ	Дата получения	Дата окончания
РОСС RU.0001.517318	20.12.2011	20.12.2016

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ЭКСПЕРТА № 105/6-ЗЭ по результатам специальной оценки условий труда

27.03.2015

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 № ___ от «___» _____ 2015г
 проведена специальная оценка условий труда совместно с работодателем:
Государственное бюджетное учреждение культуры Ленинградской области «Государственный историко-архитектурный природный музей-заповедник «Парк Монрепо»; Адрес: 188800, Ленинградская обл., г. Выборг, парк Монрепо, д. 19

2. Для проведения специальной оценки условий труда по договору № 160 от «18» марта 2015г. привлекалась организация, проводящая специальную оценку условий труда:
ООО "ТЕСТ-Рентген"; 198095, г. Санкт-Петербург, ул. Ивана Черных, д.29, лит.А, офис 401; Регистрационный номер - № 1634 от 21.04.2011
 и эксперт организации, проводящей специальную оценку условий труда:
Ведущий эксперт Юдаева Дарья Владимировна.

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

3.1. Количество рабочих мест, на которых проведена СОУТ: 52 (с учетом аналогичных 52)3.2. Рабочие места, на которых вредные факторы не идентифицированы (подлежат декларированию):
Отсутствуют3.3. Количество рабочих мест с оптимальными и допустимыми условиями труда: 52 (с учетом аналогичных 52)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

4. Результаты специальной оценки условий труда представлены в:

- картах СОУТ;
- протоколах оценок и измерений ОВПФ;
- сводной ведомости результатов СОУТ.

5. По результатам специальной оценки условий труда разработан перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда для 0 рабочих мест.

6. Рассмотрев результаты специальной оценки условий труда, эксперт заключил:

- 1) считать работу по СОУТ завершенной;
- 2) перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда передать для утверждения работодателю.

Дополнительные предложения эксперта: отсутствуют.**Эксперт по проведению специальной оценки условий труда:**

Ведущий эксперт

(№ в реестре
экспертов)

(должность)



Юдаева Дарья Владимировна

(Ф.И.О.)

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

1. ООО "ТЕСТ-Рентген"

(полное наименование организации)

2. 198095, г.Санкт-Петербург, ул.Ивана Черных, д.29, лит.А, офис 401; тел: +7(812)703-39-90
факс: +7(812)703-39-94 e-mail: 703-39-90@mai.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) № 1634

4. Дата внесения в реестр организаций, проводящих специальную оценку условий труда (оказывающих услуги в области охраны труда) 21.04.2011

5. ИНН 7813167947

6. ОГРН организации 1037828072446

7. Сведения об испытательной лаборатории (центре) организации:

Регистрационный номер аттестата аккредитации организации	Дата выдачи аттестата аккредитации организации	Дата истечения срока действия аттестата аккредитации организации
1	2	3
РОСС RU.0001.517318	20 декабря 2011	20 декабря 2016

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	02.03.2015	Юдаева Дарья Владимировна	Ведущий эксперт			

* - не заполняется согласно ст. 27 Федерального Закона от 28 декабря 2013 г. №426-ФЗ «О специальной оценке условий труда»

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	02.03.2015	Шум	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный "Октава-110 А"	32747-06	А08148	20.05.2015
2	02.03.2015	ЭМП50	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный "Октава-110 А"	32747-06	А08148	20.05.2015
3	02.03.2015	Вибрация(общ)	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный "Октава-110 А"	32747-06	А08148	20.05.2015
4	02.03.2015	Вибрация(лок)	Шумомер-анализатор спектра, виброметр портативный "Октава-110 А"	32747-06	А08148	20.05.2015
5	02.03.2015	ЭСП	Измеритель ИЭСП-7	№17405-98	№469	25.09.2015
6	02.03.2015	Световая среда	Прибор комбинированный «ТКА-ПКМ»/08 пульсметр-люксметр	№24248-09	№084047	23.04.2015
7	02.03.2015	ЭМП50	Антенна измерительная электрическая П6-71	№32747-06	№71-080085	30.05.2015

8	02.03.2015	ЭМП50	Антенна измерительная магнитная П6-70	№32747-06	№70-080085	30.05.2015
9	02.03.2015	Тяжесть труда	Шагомер "ШЭЭ-01"	-	№821139	-
10	02.03.2015	Тяжесть труда	Секундомер механический СОСпр-26-3-000	№11519-06	№7181	30.09.2015
11	02.03.2015	Тяжесть труда	Угломер с нониусом	№00317-00	№1690	22.10.2015
12	02.03.2015	Тяжесть труда	Рулетка механическая UM 5M	-	№10	13.02.2016
13	02.03.2015	Тяжесть труда	Динамометр общего назначения ДПУ-0,1-2	№24978-03	№6	07.04.2015
14	02.03.2015	Аэрозоли ПФД	Аспиратор БРИЗ-1	№56344-14	№01216	30.07.2015

Руководитель организации, проводящей специальную оценку условий труда



Фотиев Олег Борисович

Ф.И.О.

(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 обшая	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	
	Администрация																			
1	Директор; ПК; Система искусственного освещения;	1	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	4.8	-	-	-	-	7.2	8	-	-
2	Заместитель директора по содержанию культуры объекта; ПК; Система искусственного освещения;	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	7.2	8	-	-
3	Заместитель директора по эксплуатации; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	7.2	8	-	-
4	Заместитель директора по реставрации и архитектуре; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	6.4	8	-	-
5	Главный бухгалтер; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-	-
6	Главный эксперт по договорной работе; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-	-
7	Начальник отдела кадров; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-	-
8	Ведущий юрист-консульт; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-	-
9	Секретарь директора; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-	-
10	Заместитель директора по финансам; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	5.6	-	-	-	-	8	-	-	-
	Бухгалтерия																			
11	Заместитель главного бухгалтера; ПК; Система искусственного освещения;	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-	-
12	Ведущий экономист по бухгалтерскому	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-	-

	учету и анализу хозяйственной деятельности; ПК: Система искусственного освещения																		
13	Бухгалтер; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-
	Билетное хозяйство																		
14	Кассир; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
15	Кассир; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Отдел кадров																		
16	Ведущий специалист по кадрам; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	8	-	-
17	Ведущий специалист по безопасности; ПК; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
	Отдел по связям с общественностью																		
18	Начальник отдела по связям с общественностью; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
19	Ведущий специалист по связям с общественностью; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
20	Ведущий методист; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
21	Ведущий методист; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
22	Экспедитор; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	-	-
	Отдел культурных программ																		
23	Заведующий отделом; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
24	Ведущий методист; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
25	Ведущий методист; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
26	Ведущий методист; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
	Научно-исследовательский отдел																		
27	Заведующий научно-исследовательским отделом; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	7.2	8	-
28	Старший научный сотрудник; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-
29	Старший научный сотрудник; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-
30	Старший научный сотрудник; ПК: Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	6.4	8	-

	ванию электрооборудования; Специфика рабочего процесса																			
47	Механик; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
48	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
49	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; Циркулярная пила; Фуговальный станок; Сверлильный станок; Токарный станок; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	1.6	1.6	-	-	1.2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	8	-
50	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий; Циркулярная пила; Фуговальный станок; Сверлильный станок; Токарный станок; Специфика рабочего процесса	1	-	-	-	1.6	1.6	-	-	1.2	1.6	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Отдел продаж																				
51	Продавец	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
52	Продавец	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

Буянов А.А.

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по содержанию
объекта культурного наследия

Платонов М.К.

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Заместитель директора по эксплуатации

Попов В.С.

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)

Эксперт организации, проводившей специальную оценку условий труда:

Ведущий эксперт

Юдаева Дарья Владимировна

(должность)

(подпись)

Ф.И.О.

(дата)



7	Начальник отдела кадров	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Ведущий юристконсульт	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Секретарь директора	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10	Заместитель директора по финансам	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Бухгалтерия																						
11	Заместитель главного бухгалтера	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
12	Ведущий экономист по бухгалтерскому учету и анализу хозяйственной деятельности	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
13	Бухгалтер	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Билетное хозяйство																						
14	Кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
15	Кассир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Отдел кадров																						
16	Ведущий специалист по кадрам	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
17	Ведущий специалист по безопасности	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел по связям с общественностью																						
18	Начальник отдела по связям с общественностью	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Ведущий специалист по связям с общественностью	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Ведущий методист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Ведущий методист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
22	Экспедитор	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел культурных программ																						
23	Заведующий отделом	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
24	Ведущий методист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25	Ведущий методист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
26	Ведущий методист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Научно-исследовательский отдел																						
27	Заведующий научно-исследовательским отделом	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
28	Старший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Старший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Старший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
31	Библиотекарь	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Ведущий методист	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
33	Экскурсовод	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34А	Экскурсовод	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
34-1А (34А)	Экскурсовод	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

	Отдел музейных предметов																						
35	Заведующий отделом	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Ведущий специалист по учету музейных предметов	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Младший научный сотрудник	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
38	Главный хранитель музейных предметов	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
39	Хранитель музейных предметов	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Парковый отдел																						
40	Главный хранитель заповедных территорий	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
41	Ландшафтный архитектор	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел по безопасности объектов музея-заповедника																						
42	Начальник отдела безопасности, специалист по ГО и ЧС	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	2	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел по эксплуатации и ремонту																						
43	Начальник отдела	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	-	2	1	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
44	Производитель ремонтных работ	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
45	Производитель ремонтных работ	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
46	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47	Механик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
48	Слесарь по ремонту оборудования тепловых сетей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
49	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	-	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел продаж																						
51	Продавец	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
52	Продавец	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	2	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор

(подпись)



Буянов А.А.

Ф И О

24.03.2015

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по содержанию объекта культурного наследия

(подпись)

Платонов М.К.

27.03.2015

