

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Муниципальное автономное учреждение культуры "Липецкий зоологический парк" города Липецка

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	
	Административно-управленческий персонал																			
1	Рабочее место заместителя директора по АХЧ; Система искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.4	8	8
2	Рабочее место зоолога; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных.	1	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8
	Просветительный отдел																			
3	Рабочее место заведующего отделом; Система искусственного освещения. Процесс работы с животными.	1	-	2.4	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8
4	Рабочее место методиста по работе со школьными и дошкольными учреждениями; Система искусственного освещения. Процесс работы с животными.	1	-	2.4	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8
5	Рабочее место методиста (Методист-руководитель Юннатского кружка); Система искусственного освещения. Процесс работы с животными.	1	-	2.4	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8
	Акватеррариум-виварий																			
6	Рабочее место заведующего отделом; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных.	1	-	1.6	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8
7	Рабочее место зоотехника; Система искусственного освещения. Технологи-	1	-	3.2	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	8

	ческий процесс содержания животных.																		
8	Рабочее место рабочего по уходу за животными; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	5	-	-	-	4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8	8
9	Рабочее место рабочего по уходу за животными; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	3	-	5.6	-	5.6	2.4	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	8	8	
	Хозяйственная служба																		
10	Рабочее место уборщика производственных и служебных помещений; Система искусственного освещения. Дезинфицирующие растворы.	1	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-
	Ветеринарная служба																		
11	Рабочее место ведущего ветеринарного врач; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных.	1	-	4.8	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8	
12	Рабочее место ветеринарного врача; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных.	1	-	4.8	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	8	
13	Рабочее место санитар ветеринарного; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных.	1	-	4.8	-	4.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	8	-	
	Отдел кормления																		
14	Рабочее место заведующего отделом; Система искусственного освещения. Технологическое оборудование кормокухни.	1	-	-	-	-	2.4	-	-	-	-	-	-	-	2.4	7.2	8	8	
	Ночная служба																		
15	Рабочее место рабочего по уходу за животными; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных.	3	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	-	
	Отдел хищных животных																		
16	Рабочее место заведующего отделом; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	1	-	4	-	4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	1.6	4.8	8	8	
17	Рабочее место зоотехника; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных.	1	-	5.6	-	5.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	1.6	4.4	8	8	

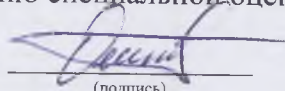
	Технологическое оборудование кормокухни.																		
18	Рабочее место рабочего по уходу за животными; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	4	-	6.4	-	6.4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	4.8	8	-
Отдел копытных животных																			
19	Рабочее место заведующего отделом; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	1	-	4	-	4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	4	8	8
20	Рабочее место зоотехника; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	1	-	5.6	-	5.6	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	2.4	8	8
21	Рабочее место рабочего по уходу за животными; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	9	-	6.4	-	6.4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	1.6	8	-
Отдел орнитологии																			
22	Рабочее место заведующего отделом; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	1	-	4.8	-	4.8	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	6	8	8
23	Рабочее место зоотехника; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	1	-	4.8	-	4.8	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	6	8	8
24	Рабочее место рабочего по уходу за животными; Система искусственного освещения. Технологический процесс содержания животных. Технологическое оборудование кормокухни.	6	-	6.4	-	6.4	1.6	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	4.8	8	-
Производственный отдел																			
25	Рабочее место водителя автомобиля (ГАЗ 278813, гос. № С 042 ОВ 48; Ниссан-Х-Трэйл, гос. № Н 064 ВН 48); Двигатель внутреннего сгорания автомобиля ГАЗ 278813, Ниссан-Х-Трэйл	1	-	3.2	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	8	8
26	Рабочее место водителя автомобиля (ГАЗСАЗ 350701, гос. № Е 164 НО 48; ВАЗ 21310, гос. № С 063 РВ 48; ВАЗ	1	-	3.2	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	8	8

	21104, гос. № Е 019 СО 48); Двигатель внутреннего сгорания автомобиля ГАЗ-САЗ 350701, ВАЗ 21310, ВАЗ 21104.																			
27	Рабочее место водителя автомобиля (ГАЗСАЗ 350701, гос. № Е 940 АЕ 48; Форд Транзит Ван, гос. № К 162 КЕ 48); Двигатель внутреннего сгорания автомобиля ГАЗСАЗ 350701, Форд Транзит Ван.	1	-	3.2	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	8	8
28	Рабочее место водителя автомобиля (ГАЗ 278813, гос. № С 042 ОВ 48; ВАЗ 21104, гос. № Е 019 СО 48); Двигатель внутреннего сгорания автомобиля ГАЗ 278813, ВАЗ 21104	1	-	3.2	-	-	3.2	3.2	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	8	8
29	Рабочее место тракториста (КМ 82 БГ, гос. № 7362 48; минитрактор МКСМ 1000 Н, гос. № 4466 УВ 48; снегоболотоход, гос. № 9265 УС 48); Двигатель внутреннего сгорания трактора КМ 82 БГ, минитрактора МКСМ 1000 Н, снегоболотохода	1	-	1.9	-	-	1.9	1.9	-	1.9	1.9	-	-	-	-	-	-	-	8	8
30	Рабочее место слесаря-сантехника: Система искусственного освещения. Технологический процесс ремонта канализации, чистки канализационных колодезцев.	1	-	0.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	-
31	Рабочее место каменщика: Технологический процесс кладки стен.	1	-	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
Отдел благоустройства																				
32	Рабочее место заведующего отделом: Система искусственного освещения.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1.6	8	8
33	Рабочее место садовника: Система искусственного освещения.	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.4	8	-
34	Рабочее место дворника: Система искусственного освещения.	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.8	8	-

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по основной деятельности

(должность)



(подпись)

Осипов А.А.

Ф.И.О.

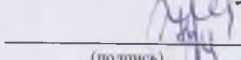
18.09.2014

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель директора по АХЧ

(должность)



(подпись)

Телегина Н.Н.

Ф.И.О.

16.09.2014

(дата)

Инженер по ОТ



Ляпин В.Т.

16.09.2014

