

УТВЕРЖДАЮ  
Председатель комиссии  
по проведению специальной оценки условий труда

Мельникова Т. А.

(подпись, фамилия, инициалы)

« 10 » ноября 2023 г.

ОТЧЁТ

о проведении специальной оценки условий труда  
(идентификационный №796119)

Муниципальное автономное учреждение «Красноярский парк флоры и фауны «Роев ручей»

(полное наименование работодателя)

660054 г. Красноярск, ул. Свердловская, д. 293

(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2464033183

(ИНН работодателя)

246401001

(КПП работодателя)

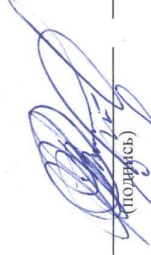





1022402301558

(ОГРН работодателя)

91.04

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению  
специальной оценки условий труда:

 (подпись)	Войтitsкая А. А. (Ф.И.О.)	10.11.2023 (дата)
 (подпись)	Степанова А. С. (Ф.И.О.)	10.11.2023 (дата)
 (подпись)	Бова В. Н. (Ф.И.О.)	10.11.2023 (дата)
 (подпись)	Курбатова М. В. (Ф.И.О.)	10.11.2023 (дата)
 (подпись)	Дедов С. П. (Ф.И.О.)	10.11.2023 (дата)
 (подпись)	Пинчук А. В. (Ф.И.О.)	10.11.2023 (дата)

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

1. Общество с ограниченной ответственностью «Сибирский Эксперт».

(полное наименование организации)

2. г. Красноярск, ул. Дубровинского, 78-10, 660049, Марченко Станислав Игоревич, +7 391 294 79 90, sibexpert@list.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)

45

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

18.05.2015

5. ИНН организации 2463206387

6. ОГРН организации 1082468027344

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.0001.518914 1 октября 2015		

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
1	18.10.2023	Сорокин Дмитрий Владимирович	инженер	003 0006405	08.07.2019	5138

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	18.10.2023	Химический	Газосигнализатор мультисазовый "Комета М"	21790-06	8753	13.09.2024
2	18.10.2023	Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Газоанализатор универсальный ГАНК-4	24421-09	375	26.07.2024
3	18.10.2023	Тяжесть труда	Динамометры переносные эталонные 3-го разряда на растяжение и сжатие ДДУ-3-0,5И	27202-09	045171	31.07.2024
4	18.10.2023	Микроклимат	Измеритель параметров микроклимата Метеоскоп-М	32014-11	06511	15.12.2024
5	18.10.2023	Тяжесть труда	Рулетка измерительная ЭНКОР-1 РФ 2-5-19	27060-04	85	12.12.2023
6	18.10.2023	Шум	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ100120	31.08.2024
7	18.10.2023	Вибрация локальная	Измеритель акустический многофункциональный ЭКОФИЗИКА	41157-09	ЭФ100120	31.08.2024
8	18.10.2023	Шум	Калибратор акустический АК-1000	57429-14	0470	16.07.2024
9	18.10.2023	Тяжесть труда	Дальномер лазерный Leica DISTO D2	38321-16	1281012099	19.07.2024
10	18.10.2023	Микроклимат	Прибор комбинированный ТКА-ПКМ (24)	24248-04	24 168	27.09.2024
11	18.10.2023	Тяжесть труда	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0130	04.07.2024
12	18.10.2023	Напряженность труда	Секундомер механический СОПпр-2а-2-010	11519-11	0130	04.07.2024
13	18.10.2023	Тяжесть труда	Динамометр электронный АЦД/1У-0,1/ИИ-2	67638-17	7405	15.12.2023

14	18.10.2023	Вибрация локальная	Виброкалибратор многочастотный ВК 16/160	76582-19	009721	02.02.2024
15	18.10.2023	Тяжесть труда	Угломеры торговой марки "INSIZE" 2372-360	71604-18	5-02.0670-2020.12	05.04.2024
16	18.10.2023	Тяжесть труда	Весы электронные подвесные ВНТ-15-2/5/10-М	80109-20	000000000066	06.12.2023

Руководитель организации, проводящей  
специальную оценку условий труда

Марченков Станислав Игоревич  
(ФИО)

09.11.2023 г.  
(дата)









66	Ведущий документовед	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
<b>Сектор закупок</b>																							
67	Заведующий сектором	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
68А, 69А(68А)	Агент по закупкам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
70	Бухгалтер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
71	Ведущий инженер по материально-техническому снабжению	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
<b>Технический отдел</b>																							
72	Ведущий инженер по надзору за строительством	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
<b>Транспортный отдел</b>																							
73	Начальник гаража	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
<b>Отдел культурно - массовой работы</b>																							
74	Заведующий отделом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
75А, 76А(75А), 77А(75А)	Методист	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
<b>Отдел просветительской работы и взаимодействия с образовательными учреждениями</b>																							
78	Заведующий отделом	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
79А, 80А(79А)	Экскурсовод	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
81	Методист	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
82	Художник-конструктор (дизайнер)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
<b>Отдел энергетики</b>																							
83	Главный энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
84	Ведущий инженер-энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
85	Техник по наладке и испытаниям	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
86	Ведущий специалист по организации эксплуатации водопроводных и канализационных сетей	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
<b>Отдел автоматизированной системы управления</b>																							
87	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
88	Ведущий инженер-электроник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
89	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
90	Специалист по защите информации	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ
91	Звукооператор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ	НЕТ



Отдел земноводных и пресмыкающихся / Сектор "Серпентарий"																			
92	Заведующий сектором	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
93	Рабочий по уходу за животными (ку 2)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
94	Рабочий по уходу за животными (ку 4)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
Отдел земноводных и пресмыкающихся / Сектор "Ящериц, амфибий и насекомых"																			
95	Заведующий сектором	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
96	Рабочий по уходу за животными (ку 2)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
Отдел земноводных и пресмыкающихся / Сектор "Морской аквариум"																			
97	Заведующий сектором	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
98	Рабочий по уходу за животными (ку 2)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
99	Рабочий по уходу за животными (ку 4)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
Отдел земноводных и пресмыкающихся / Сектор "Пресноводный аквариум"																			
100	Заведующий сектором	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
101	Зоолог (II категория)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
102	Рабочий по уходу за животными (ку 2)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
103А, 104А(103А), 103А, 104А(103А)	Рабочий по уходу за животными (ку 4)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
Сектор контактных животных																			
105	Заведующий сектором	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
106А, 107А(106А)	Зоолог (II категория)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
108	Ведущий зоолог	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
109А, 110А(109А), 111А(109А)	Рабочий по уходу за животными (ку 2)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
112	Рабочий по уходу за животными (ку 2)	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	да	нет	нет	нет	нет
Отдел виварий																			
113	Заместитель заведующего отделом	2	3.1	2	2	-	-	-	-	-	-	3.2	-	3.2	да	нет	нет	нет	нет
114А, 115А(114А), 116А(114А)	Рабочий по уходу за животными (ку 1)	3.1	3.1	2	3.1	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	да	нет	нет	нет	нет
117А, 118А(117А), 119А(117А), 120А(117А), 121А(117А)	Рабочий по уходу за животными (ку 2)	3.1	3.1	2	3.1	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.2	да	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 09.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

заместитель директора по экономике и финансам  
(должность)

Мельникова Т. А.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий юрисконсульт  
(должность)

Войтисккая А. А.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

ведущий специалист по охране труда  
(должность)

Степанова А. С.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

председатель совета трудового коллектива  
(должность)

Боева В. Н.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

главный ведущий бухгалтер  
(должность)

Курбатова М. В.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

заместитель директора по общим вопросам  
(должность)

Дедов С. П.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

заместитель директора по зооветчасти  
(должность)

Пинчук А. В.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

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

5138  
(№ в реестре экспертов)

Сорокин Дмитрий Владимирович  
(ФИО)

09.11.2023 г.  
(дата)

  
(подпись)

## 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
16, Заведующий складом (склад кормов)	В целях защиты от охлаждения работающих в морозильной камере соблюдать предусмотренные регламентные перерывы для пребывания в помещении с комфортным микроклиматом в целях нормализации теплового состояния организма, выдачу СИЗ	Нормализация микроклимата			
47А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
47А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
48А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
48А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
49А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
49А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
50А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
50А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
51А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

51А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
52А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
52А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
53А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
53А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
54А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
54А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
55А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
55А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
56А, Рабочий зеленого хозяйства	Использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
56А, Рабочий зеленого хозяйства	Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			

<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Серпентарий", 92, Заведующий сектором</p>	<p>Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>	
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Серпентарий", 93, Рабочий по уходу за животными (ку 2)</p>	<p>Рекомендуется предусмотреть регламентированные перерывы через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>	
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Серпентарий", 94, Рабочий по уходу за животными (ку 4)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>	
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Ящериц, амфибий и насекомых", 95, Заведующий сектором</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>	
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Ящериц, амфибий и насекомых", 96, Рабочий по уходу за животными (ку 2)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>	

<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Морской аквариум", 97,Заведующий сектором</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2.128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Морской аквариум", 98,Рабочий по уходу за животными (ку 2)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2.128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Морской аквариум", 99,Рабочий по уходу за животными (ку 4)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2.128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Пресноводный аквариум", 100,Заведующий сектором</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2.128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Пресноводный аквариум", 101,Зоолог (II категория)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2.128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>		

<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Пресноводный аквариум", 102, Рабочий по уходу за животными (ку 2)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Пресноводный аквариум", 103А, Рабочий по уходу за животными (ку 4)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>Отдел земноводных и пресмыкающихся, Сектор "Пресноводный аквариум", 104А, Рабочий по уходу за животными (ку 4)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>Сектор контактных животных, 105, Заведующий сектором</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			
<p>Сектор контактных животных, 106А, Зоолог (II категория)</p>	<p>Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06</p>	<p>Снижение вредного воздействия тяжести</p>			

Сектор контактных животных, 107А, Зоолог (II категория)	Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сектор контактных животных, 108, Ведущий зоолог	Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сектор контактных животных, 109А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сектор контактных животных, 110А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сектор контактных животных, 111А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
Сектор контактных животных, 112, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			
Отдел виварий, 113, Заместитель заведующего отделом	Предусмотреть время для отдыха в виде регламентированных перерывов через 1,5-2,0 ч работы, продолжительностью не менее 10 мин каждый согласно п 5.5 МР 2.2.9.2128-06	Снижение вредного воздействия тяжести			



Отдел виварий, 114А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Отдел виварий, 114А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить шумовое воздействие или провести реконструкцию работающей вентиляции, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Отдел виварий, 114А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для снижения вредного воздействия аммиака предусмотреть возможность обеспечения рабочего места исправно работающей местной вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Отдел виварий, 115А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Отдел виварий, 115А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить шумовое воздействие или провести реконструкцию работающей вентиляции, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Отдел виварий, 115А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для снижения вредного воздействия аммиака предусмотреть возможность обеспечения рабочего места исправно работающей местной вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Отдел виварий, 116А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Отдел виварий, 116А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить шумовое воздействие или провести реконструкцию работающей вентиляции, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Отдел виварий, 116А, Рабочий по уходу за животными (ку 1)	Для снижения вредного воздействия аммиака предусмотреть возможность обеспечения рабочего места исправно работающей местной вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора		

Отдел виварий, 117А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Отдел виварий, 117А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить шумовое воздействие или провести реконструкцию работающей вентиляции, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Отдел виварий, 117А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для снижения вредного воздействия аммиака предусмотреть возможность обеспечения рабочего места исправно работающей местной вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Отдел виварий, 118А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Отдел виварий, 118А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить шумовое воздействие или провести реконструкцию работающей вентиляции, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Отдел виварий, 118А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для снижения вредного воздействия аммиака предусмотреть возможность обеспечения рабочего места исправно работающей местной вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Отдел виварий, 119А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Отдел виварий, 119А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить шумовое воздействие или провести реконструкцию работающей вентиляции, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Отдел виварий, 119А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для снижения вредного воздействия аммиака предусмотреть возможность обеспечения рабочего места исправно работающей местной вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора		

Отдел виварий, 120А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Отдел виварий, 120А, Рабочий по уходу за животными (ку 2) и отдыха.	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить шумовое воздействие или провести реконструкцию работающей вентиляции, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Отдел виварий, 120А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для снижения вредного воздействия аммиака предусмотреть возможность обеспечения рабочего места исправно работающей местной вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора		
Отдел виварий, 121А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для поддержания высокого уровня работоспособности и повышения производительности труда предусмотреть возможность механизации и автоматизации трудоемких процессов, соблюдать рациональную организацию рабочего места и требования эргономики. Соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжести		
Отдел виварий, 121А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для уменьшения вредного воздействия шума ограничить шумовое воздействие или провести реконструкцию работающей вентиляции, использовать регламентируемые перерывы, соблюдать режим труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума		
Отдел виварий, 121А, Рабочий по уходу за животными (ку 2)	Для снижения вредного воздействия аммиака предусмотреть возможность обеспечения рабочего места исправно работающей местной вытяжной вентиляцией.	Снижение вредного воздействия химического фактора		

Дата составления: 09.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда заместитель директора по экономике и финансам

Мельникова Т. А.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда: ведущий юрисконсульт

Войтиская А. А.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

  
(подпись)

ведущий специалист по охране труда  
(должность)

  
(подпись)

Степанова А. С.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

председатель совета трудового коллектива  
(должность)

  
(подпись)

Бова В. Н.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

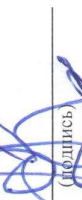
главный ведущий бухгалтер  
(должность)

  
(подпись)

Курбатова М. В.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)


заместитель директора по общим вопросам  
(должность)

  
(подпись)

Делов С. П.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

заместитель директора по зооветчасти  
(должность)

  
(подпись)

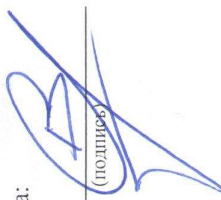
Пинчук А. В.  
(ФИО)

10.11.2023  
(дата)

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

5138

(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Сорокин Дмитрий Владимирович  
(ФИО)

09.11.2023 г.  
(дата)