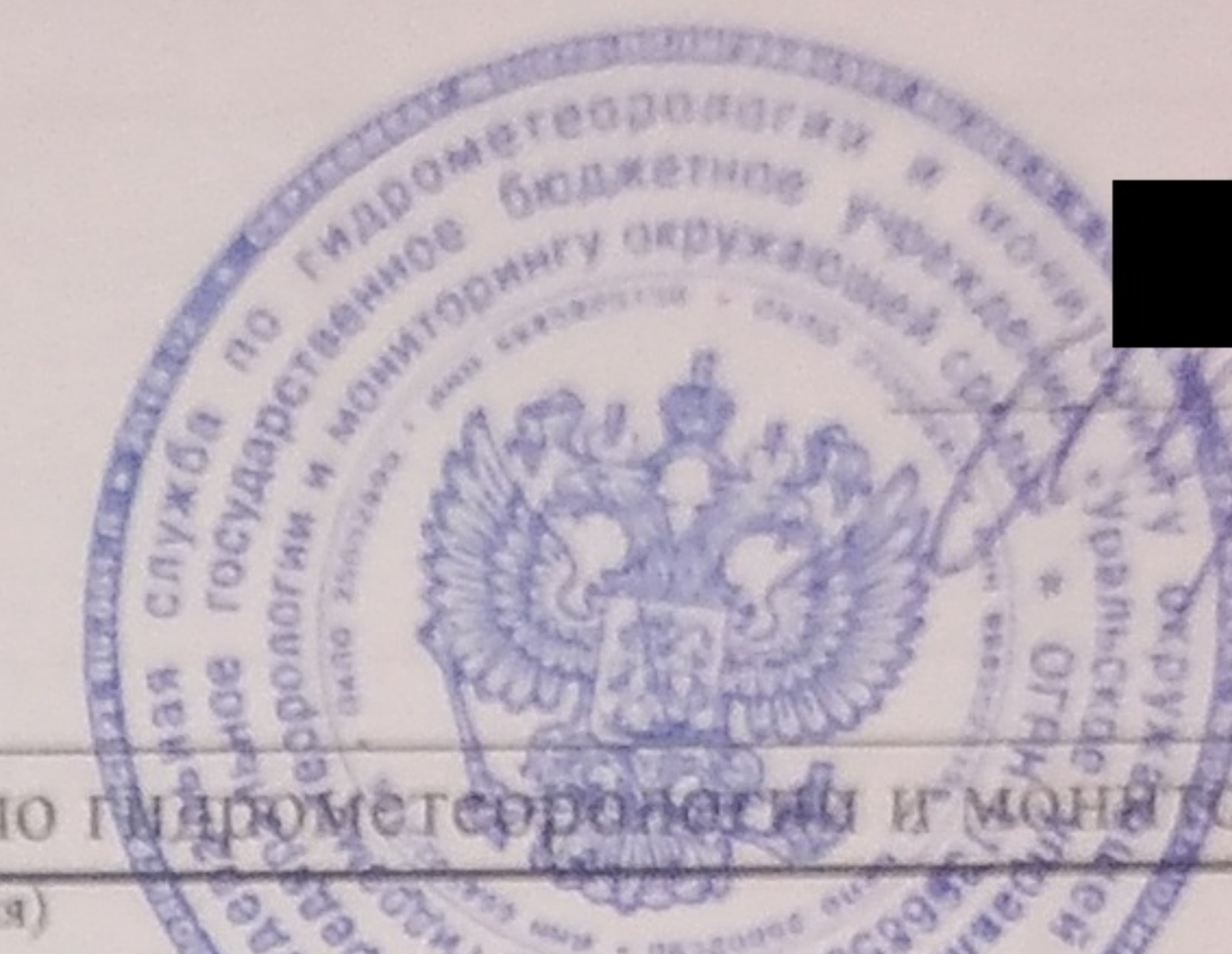


УЧЕРГДАЮ  
Начальник

(подпись, фамилия, имя, отчество)

20 г.



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Уральское управление по гидрометсронологии и мониторингу окружающей среды»

(полное наименование работодателя)

г. Екатеринбург, ул. Народной Воли д. 64; Начальник Серебрянский Александр Иванович 8(343)261-33-60

(адрес работодателя, индекс, фамилия, имя, отчество руководителя, телефон, факс, адрес электронной почты)

ИНН работодателя	Код работодателя по ОКПО	Код органа государственной власти по ОКОГУ	Код вида экономической деятельности по ОКВЭД	Код территории по ОКАТО
6685025156	25002690	1323005	74.20.5	65401000000

**ПЛАН  
мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда**

Структурное подразделение: ---

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Лаборатория физико - химических методов анализа (ЛФХМ)</i>							
1. Начальник лаборатории физико - химических методов анализа	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения					
2. Гидрохимик ЛФХМ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения					
3. Аэрохимик ЛФХМ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения					
4. Аэрохимик ЛФХМ	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения					
5. Техник по мониторингу	Организовать рациональные	Снижение времени					

загрязнения окружающей среды ЛФХМ	режимы труда и отдыха	воздействия шума				
	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
<i>Лаборатория наблюдения за радиоактивным загрязнением окружающей среды (ЛНРЗ)</i>						
6. Начальник лаборатории наблюдения за радиоактивным загрязнением окружающей среды	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
7. Радиометрист ЛНРЗ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
8. Радиометрист ЛНРЗ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
9. Радиометрист ЛНРЗ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами				
10. Техник по мониторингу загрязнения окружающей среды ЛНРЗ	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
<i>Централизованная лаборатория определения металлов (ЦЛОМ)</i>						
11. Начальник централизованной лаборатории определения металлов	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
12. Техник по мониторингу загрязнения окружающей среды 1 категории ЦЛОМ	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
13. Гидрохимик 1 категории ЦЛОМ	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				

		ной освещенности				
14. Аэрохимик ЦЛОМ	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
15. Агрохимик ЦЛОМ	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности. Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1)				
<i>Лаборатория по мониторингу загрязнения поверхностных вод (ЛМПВ)</i>						
17. Гидрохимик 1 категории ЛМПВ	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума				
18. Гидрохимик 2 категории ЛМПВ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
19. Гидрохимик ЛМПВ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума. Снижение времени воздействия шума				
20. Гидрохимик ЛМПВ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения				
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса				

	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
21. Техник по мониторингу загрязнения окружающей среды 2 категории ЛМПВ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса					
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума					
<i>Лаборатория по мониторингу загрязнения атмосферного воздуха (ЛМАВ)</i>							
22. Начальник лаборатории по мониторингу загрязнения атмосферного воздуха	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения					
23. Ведущий аэрохимик ЛМАВ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения					
24. Аэрохимик ЛМАВ	Модернизировать систему искусственного освещения	Улучшение качества освещения					
<i>Нижнетагильская лаборатория по мониторингу загрязнения атмосферного воздуха</i>							
27. Аэрохимик 2 категории	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности. Предусмотреть меры по профилактике ультрафиолетовой недостаточности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности. Профилактика ультрафиолетовой недостаточности (переход в класс 3.1)					
28. Аэрохимик	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности					
29. Техник по мониторингу загрязнения окружающей среды 2 категории	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество све-	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной					

	тильников. Установить лампы другой мощности	освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
30. Техник по мониторингу загрязнения окружающей среды 2 категории	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
31. Техник по мониторингу загрязнения окружающей среды 2 категории	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
<i>Первоуральская лаборатория по мониторингу загрязнения атмосферного воздуха</i>						
32. Начальник Первоуральской лаборатории по мониторингу загрязнения атмосферного воздуха	Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
33. Аэрохимик	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				
34. Техник по мониторингу загрязнения окружающей среды 2 категории	Модернизировать систему искусственного освещения. Увеличить количество светильников. Установить лампы другой мощности	Улучшение качества освещения. Увеличение искусственной освещенности. Увеличение искусственной освещенности				

Председатель аттестационной комиссии

[REDACTED]

(подпись)

(ФИО)

30.12.2013

(дата)

Члены аттестационной комиссии:

[REDACTED]

(подпись)

(ФИО)

27.12.2013

(дата)