

## 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
1, Преподаватель	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
2, Преподаватель	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
3, Педагог-организатор	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
6, Менеджер	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
7, Лаборант	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
8, Педагог-психолог	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
15, Преподаватель	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
16, Преподаватель	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
20, Преподаватель	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			



		освещенности			
22, Преподаватель	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
36, Преподаватель	Для создания нормальный условий освещенности заменить светильники на светодиодные, увеличить количество светильников	Создание нормальных условий освещенности			
51, Электротехник	Для защиты от избытка УФ-излучения на открытых участках тела применять покрывные кремы, содержащие интридиенты, поглащающие УФ-излучение. Для защиты глаз использовать светофильтры (очки, шлемы) из темно-зеленого стекла (полную защиту от УФ-излучения всех длин волн обеспечивает флинт-стекло, содержащее окись свинца) толщиной 2 мм. Светофильтры регулярно очищать и заменять при наличии царапин и повреждений.	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
55, Кухонный рабочий	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разрабатывать режим труда и отдыха, предусмотреть удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			
56, Старший повар	Учитывая тяжесть труда рекомендуется разрабатывать режим труда и отдыха, предусмотреть удлиненные регламентированные перерывы в течение рабочего дня, с проведением гимнастических упражнений.	Снижение вредного воздействия тяжести			

Дата составления: 25.11.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора  
(должность)

*[Подпись]*  
(подпись)

Сосковец Вера Леонидовна  
(ФИО)

22.12.2022  
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель профсоюзного комитета  
(должность)

*[Подпись]*  
(подпись)

*[Подпись]*  
(подпись)

Рыбальченко Вера Васильевна  
(ФИО)

22.12.2022  
(дата)

Специалист по охране труда  
(должность)

*[Подпись]*  
(подпись)

Усикова Марина Олеговна  
(ФИО)

22.12.2022  
(дата)



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

3256

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Худоба Степан Олегович

(ФИО)

25.11.2022

(дата)