

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
Поликлиника	<p>1. Повысить световую мощность систем общего искусственного освещения путем увеличения количества осветительных установок, используя лампы большей мощности, отдавая предпочтение компактным люминесцентным лампам (КЛП, "энергосберегающие") либо люминесцентным лампам, используемым в светильниках с электронной пускорегулирующей аппаратурой (ЭПРА), с целью дозведения значений освещенности рабочей поверхности до нормируемых значений.</p> <p>2. Своевременно заменять перегоревшие лампы, выполнять очистку светильников и осветительной арматуры от пыли и грязи в соответствии с утвержденным графиком. Выполнить ремонт осветительной арматуры и светильников, при необходимости произвести их ремонт. Не допускать эксплуатации разукомплектованных либо неисправных светильников и осветительной арматуры. При необходимости - оборудовать рабочее место местным освещением.</p>	<p>Создание нормальных условий освещенности</p>			

9 Медицинская сестра врача общей практики	<p>1. Повысить световую мощность систем общего искусственного освещения путем увеличения количества осветительных установок, используования ламп большей мощности, отдавая предпочтение компактным люминесцентным лампам (КЛП, "энергосберегающие") либо люминесцентным лампам, используемым в светильниках с электронной пускорегулирующей аппаратурой (ЭПРА), с целью доведения значений освещенности рабочей поверхности до нормируемых значений.</p> <p>2. Своевременно заменять перегоревшие лампы, выполнять очистку светильников и осветительной арматуры от пыли и грязи в соответствии с утвержденными графиком. Выполнить ревизию осветительной арматуры и светильников, при необходимости произвести их ремонт. Не допускать эксплуатации разукомплектованных либо неисправных светильников и осветительной арматуры. При необходимости - оборудовать рабочее место местным освещением.</p>	Создание нормальных условий освещенности
15 Медицинская сестра участковая	<p>1. Повысить световую мощность систем общего искусственного освещения путем увеличения количества осветительных установок, используования ламп большей мощности, отдавая предпочтение компактным люминесцентным лампам (КЛП, "энергосберегающие") либо люминесцентным лампам, используемым в светильниках с электронной пускорегулирующей аппаратурой (ЭПРА), с целью доведения значений освещенности рабочей поверхности до нормируемых значений.</p> <p>2. Своевременно заменять перегоревшие лампы, выполнять очистку светильников и осветительной арматуры от пыли и грязи в соответствии с утвержденным графиком. Выполнить ревизию осветительной арматуры и светильников, при необходимости произвести их ремонт. Не допускать эксплуатации разукомплектованных либо неисправных светильников и осветительной арматуры. При необходимости - оборудовать рабочее место местным освещением.</p>	Создание нормальных условий освещенности

17 Медицинская сестра	<p>1. Повысить световую мощность систем общего искусственного освещения путем увеличения количества светильных установок, используования ламп большей мощности, отдавая предпочтение компактным люминесцентным лампам (КЛП, "энергосберегающие") либо люминесцентным лампам, используемым в светильниках с электронной пускорегулирующей аппаратурой (ЭПРА), с целью доведения значений освещенности рабочей поверхности до нормируемых значений.</p> <p>2. Своевременно заменять перегоревшие лампы, выполнять очистку светильников и светильной арматуры от пыли и грязи в соответствии с утвержденным графиком. Выполнить ревизию осветительной арматуры и светильников, при необходимости произвести их ремонт. Не допускать эксплуатации разукомплектованных либо неисправных светильников и осветительной арматуры. При необходимости - оборудовать рабочее место местным освещением.</p>	Создание нормальных условий освещенности
24 Медицинская сестра	<p>1. Повысить световую мощность систем общего искусственного освещения путем увеличения количества светильных установок, используования ламп большей мощности, отдавая предпочтение компактным люминесцентным лампам (КЛП, "энергосберегающие") либо люминесцентным лампам, используемым в светильниках с электронной пускорегулирующей аппаратурой (ЭПРА), с целью доведения значений освещенности рабочей поверхности до нормируемых значений.</p> <p>2. Своевременно заменять перегоревшие лампы, выполнять очистку светильников и светильной арматуры от пыли и грязи в соответствии с утвержденным графиком. Выполнить ревизию осветительной арматуры и светильников, при необходимости произвести их ремонт. Не допускать эксплуатации разукомплектованных либо неисправных светильников и осветительной арматуры. При необходимости - оборудовать рабочее место местным освещением.</p>	Создание нормальных условий освещенности

Дата составления:

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда



И.о. главного врача
(должность)

Белохонинная
Централизованная
районная поликлиника

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

ведущий специалист по кадрам
(должность)

специалист по охране труда
(должность)

ведущий специалист по финансовой
работе
(должность)

медсестра по физиотерапии, член
профессионального комитета ЛПУ
(должность)

Ушакова Юлия Владимировна
(ФИО)

30.08.18
(дата)

Зырянова Анна Александровна
(ФИО)

29.08.2018
(дата)

Сахаров Георгий Валерьевич
(ФИО)

29.08.18
(дата)

Зонова Юлия Владимировна
(ФИО)

29.08.18
(дата)

Шилова Марина Леонидовна
(ФИО)

29.08.18
(дата)

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

4501
(№ в реестре экспертов)

Борисов А.И.
(ФИО)

(дата)