

УТВЕРЖДАЮ



20 г.

ЛОГБУК Театр драмы и кукол "Святая крепость"

(полное наименование организации)

188800, Ленинградская обл. г. Выборг, ул. Спортивная дом 4

Директор Лобецкий Ю.Е., тел. 81378-22866

(адрес организации, 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
4704012352	02797617	2300231	92.31	41417000000

ПЛАН

мероприятий по улучшению и оздоровлению условий труда

№ п.п.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1	Художественный руководитель - директор	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	АХО	2015	
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО						
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015	
3	Заместитель директора по общим вопросам	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015	
5	Руководитель административной службы (зам.директора)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015	
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015	

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Руководитель студии (заместитель директора театра)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО					
7	Главный бухгалтер	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
8	Главный инженер	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
9	Начальник отдела кадров	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	Начальник юридического отдела	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
11	Руководитель литературно-драматургической части	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
12	Начальник транспортного отдела	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
13	Главный специалист (бухгалтерского учета)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
14	Заместитель главного бухгалтера	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливают компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
15	Главный специалист (по экономике и планированию)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливают компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
16	Главный администратор	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливают компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
17	Главный специалист (по работе со зрителем)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение трамвоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
18	Заведующий художественно-постановочной частью	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
19	Заведующий радиотехом	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
20	Заведующий электроцехом	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Цварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Цварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Цварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
21	Заведующий художественно-бутафорским цехом	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Цварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Цварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
22	Заведующий пастижерским цехом	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Цварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Цварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Цварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
25	Заведующий монтажно-механическим цехом	В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
26	Заведующий музыкальной частью	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
27	Заведующий труппой	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
28	Главный художник	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
31	Главный специалист (по костюмам)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015
32	Режиссер-постановщик	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015
33	Помощник художественного руководителя	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех. отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
34	Художник-постановщик	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
35	Редактор (по репертуару)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
36, 37а	Артист (кукловод) театра кукол (заслуженный артист РФ, ведущий мастер сцены)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
38, 39а	Артист (кукловод) театра кукол (заслуженный артист РФ, ведущий мастер сцены)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
40, 41а	Артист (кукловод) театра кукол (ведущий мастер сцены)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
42	Артист (кукловод) театра кукол (ведущий мастер сцены)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
43, 44а, 45а, 46а	Артист (кукловод) театра кукол (высшей категории)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
47, 48а, 49а, 50а	Артист (кукловод) театра кукол (высшей категории)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
51, 52а, 53а	Артист (кукловод) театра кукол (1 категории)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
54, 55а, 56а	Артист (кукловод) театра кукол (1 категории)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
57	Репетитор по актерскому мастерству	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
58	Репетитор по мастерству артиста театра кукол	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
59	Репетитор по технике речи	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
60	Репетитор по сценическому движению	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
61	Репетитор по балету	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
62	Репетитор по ритмике	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.И.		Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.И.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.И.	2015	Тех.отдел	2015
63	Репетитор по гриму	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.И.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.И.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.И.	2015	Тех.отдел	2015
64	Репетитор по основам музыкальной грамоты	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.И.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.И.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
65	Звукорежиссер	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
66	Художник по свету	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
67	Осветитель	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
68	Осветитель	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
69	Художник-конструктор	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
70	Художник-конструктор	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
71	Художник-декоратор	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
80	Старший администратор	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
82	Администратор билетной кассы	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
83	Администратор билетной кассы	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
84	Помощник режиссера	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
86	Технолог художественно-бутафорского цеха	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
87	Реквизитор	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования зрительных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для снижения вредного воздействия шума не допускать работу без средств защиты органов слуха. Ввести регламентируемые перерывы для снижения шумовой экспозиции При работе с источниками повышенного шума рекомендуется делать перерывы в работе на 10 мин. до обеденного перерыва и на 10 мин. после обеденного перерыва (не реже) Регламентированные перерывы и обеденный перерыв следует проводить в оптимальных акустических условиях (раздел 3 Приложения 7 к Руководству Р 2.2.2006-05, утв. гл. сан. врачом РФ 29.07.2005 г.).	Снижение вредного воздействия шума	Бюджет	Щварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
88	Реквизитор (костюмер)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
89	Гридер-пастижер	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
90	Костюмер (реквизитор)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ п.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
91	Портной	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
92	Бутафор	Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
93	Закройщик	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
94	Макетчик театрально-постановочных макетов	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Для достижения ограничения коэффициента пульсации освещенности доукомплектовать светильники электронными пускорегулирующими аппаратами (ЭПРА), произвести замену имеющихся светильников на светильники, укомплектованные ЭПРА или установить светодиодные светильники (Подключение обычных светильников на разные фазы трехфазной сети (два или три осветительных прибора); или обеспечение питания двух ламп в светильнике со сдвигом (одна - отстающим током, другая - опережающим), для чего в светильник устанавливаются компенсирующие ЭПРА; или использование светильников, где лампы работают от переменного тока частотой 400Гц и выше)	Достижение допустимых уровней коэффициента пульсации	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
98	Машинист сцены	В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ р.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
99	Машинист сцены	В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрапленных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
100	Монтировщик сцены	В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрапленных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
101	Монтировщик сцены	В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрапленных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
102	Монтировщик сцены	В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрапленных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
106	Уборщик территорий	Для снижения вредного воздействия охлаждающего микроклимата на наружных работах в холодный период года проводить регламентированные перерывы в отапливаемых помещениях, применять спецодежду, определенную в протоколе оценки обеспеченности работников СИЗ. (Руководство по гигиенической оценке факторов рабочей среды и трудового процесса. Критерии и классификация условий труда Р 2.2.2006 - 05) Допустимую продолжительность непрерывного пребывания на холоде и число 10-минутных перерывов на обогрев (за 4-часовой период рабочей смены) следует определять по таблице 9 раздела 7 МР 2.2.7.2129-06 "Методические рекомендации "Режимы труда и отдыха работающих в холодное время на открытой территории или в неотапливаемых помещениях", утв. Главным государственным санитарным врачом РФ 19.09.2006 г.	Снижение вредного воздействия охлаждающего микроклимата	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
107	Сторож (вахтер)	Установить дополнительные светильники общего освещения либо заменить лампы в светильниках на более мощные	Достижение допустимых уровней освещенности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрапленных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
		Произвести проверку наличия заземления (зануления) в розетке, сетевом фильтре («пилоте»). При отсутствии заземления (зануления) выполнить работы по устранению недостатков.	Устранение травмоопасности	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

№ р.м.	Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Назначение мероприятия	Источник финансирования	Ответственный за выполнение мероприятия	Срок выполнения	Службы, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6	7	8	9
108	Контролер билетов	В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015
109	Гардеробщик	В связи с нехваткой в рабочей зоне естественного освещения рекомендуется компенсировать ультрафиолетовую недостаточность путем использования эритемных ламп или обеспечить беспрепятственное поступление естественного освещения в помещение (отсутствие закрашенных или закрытых окон) Предусмотреть организацию труда и отдыха и меры по компенсации ультрафиолетовой недостаточности в условиях отсутствия недостаточного естественного освещения на рабочем месте с пребыванием работника в помещении с естественным освещением.	Достижение допустимых уровней КЕО	Бюджет	Шварев В.М.	2015	Тех.отдел	2015

Председатель аттестационной комиссии:

 Главный инженер
 (должность)

 (подпись)

 В.М. Шварев
 (Ф.И.О.)

 (дата)

Члены аттестационной комиссии:

 Заместитель по АХЧ
 (должность)

 (подпись)

 С.Е. Кузнецов
 (Ф.И.О.)

 (дата)

 Главный бухгалтер
 (должность)

 (подпись)

 Н.В. Веселкина
 (Ф.И.О.)

 (дата)

 Начальник отдела кадров
 (должность)

 (подпись)

 М.Г. Репина
 (Ф.И.О.)

 (дата)

 Представитель ЗАО "БУТАМ"
 (должность)

 (подпись)

 Н.М. Гольдберг
 (Ф.И.О.)

 (дата)