

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ЦЕНТР ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СОБСТВЕННОСТИ ГОРОДА"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Администрация	-	-	-	-	-
Бухгалтерия	-	-	-	-	-
Управление правовой и кадровой работы, делопроизводства и торгов	-	-	-	-	-
Юридический отдел	-	-	-	-	-
Сектор договорной работы	-	-	-	-	-
Сектор делопроизводства, контроля и кадровой работы	-	-	-	-	-
Управление имущественных отношений	-	-	-	-	-
Отдел управления имуществом	-	-	-	-	-
Отдел контроля использования имущества	-	-	-	-	-
Технический отдел	-	-	-	-	-

Дата составления: 20.11.2017

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель генерального директора _____ Цыбаков Е.Н. _____
(подпись) (дата) 24.06.2018

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный специалист отдела контроля использования имущества _____
(подпись) (дата) 21.12.2017

Главный специалист отдела контроля использования имущества _____
(подпись) (дата) 27.12.2017

Листов: _____

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

4207

(№ в реестре экспертов)

А.Ю. Панкова
(подпись)

Панкова А.Ю.
(Ф.И.О.)

15.12.2012
(дата)

Исполнитель: *А.Ю. Панкова*
 Место выполнения работы: *г. Москва, ул. ...*
 Вид работ: *специальная оценка условий труда*
 Дата начала работ: *15.12.2012*
 Дата окончания работ: *15.12.2012*
 Руководитель работ: *А.Ю. Панкова*
 Место проведения работ: *г. Москва, ул. ...*
 Предмет работ: *специальная оценка условий труда*

Дата составления: 30.11.2012

№ п/п	Наименование работ	Классификация работ	Классификация условий труда	Классификация вредных факторов	Классификация вредных факторов	Классификация вредных факторов	Классификация вредных факторов	Классификация вредных факторов	Классификация вредных факторов
1	Оформление документации	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
2	Измерение параметров микроклимата	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
3	Измерение параметров освещенности	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
4	Измерение параметров шума	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
5	Измерение параметров вибрации	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
6	Измерение параметров электромагнитных полей	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
7	Измерение параметров радиочастотных электромагнитных полей	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
8	Измерение параметров радиочастотных электромагнитных полей	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
9	Измерение параметров радиочастотных электромагнитных полей	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести
10	Измерение параметров радиочастотных электромагнитных полей	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести	Средней тяжести

Специальная оценка условий труда: *Средней тяжести*

Цельные выемки почвы изобраны на участке с целью

