

Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Участок транспортной логистики, 5, Водитель погрузчика	Уменьшить шум за счет применения противовибрационных кабин.	Снижение вредного воздействия шума	24.12.2019г.	Одисс снабжения, УГПЛ	Выполнено
Участок транспортной логистики, 5, Водитель погрузчика	Для уменьшения вредного воздействия вибрации произвести замену старых резиновых подушек крепления двигателя на новые, производить своевременную смазку механизмов.	Снижение вредного воздействия вибрации общей	03.12.2019г.	Одисс снабжения, УГПЛ	Выполнено
Участок транспортной логистики, 6, Машинист крана автомобильного	Оборудование кабины средствами шумозащиты.	Снижение вредного воздействия шума	09.12.2019г.	Одисс снабжения, УГПЛ	Выполнено
Участок транспортной логистики, 7, Стропальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	16.11.2019г.	УГПЛ; одисс снабжения	Выполнено
Участок транспортной логистики, 7, Стропальщик	Механизация работ при транспортировании грузов, рационализация труда	Снижение вредного воздействия тяжести	26.11.2019г.	УГПЛ, ОГИ, одисс снабжения	Выполнено
Участок транспортной логистики, 84, Стропальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	УГПЛ; одисс снабжения	Выполнено
Участок транспортной логистики, 84, Стропальщик	Механизация работ при транспортировании грузов, рационализация труда	Снижение вредного воздействия тяжести	26.11.2019	УГПЛ, ОГИ одисс снабжения	Выполнено
Энергомеханический участок, 8, Начальник	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ФНУ; одисс снабжения	Выполнено

участка					
Энергомеханический участок, 9,Механик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ЭМУ; отдел стабилизации	внимание
Энергомеханический участок, 10,Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (по обслуживанию и ремонту оборудования)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ЭМУ; отдел стабилизации	внимание
Котельно-кузнецкий участок, 11,Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел стабилизации	внимание
Котельно-кузнецкий участок, 85,Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел стабилизации	внимание
Котельно-кузнецкий участок, 86,Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел стабилизации	внимание
Котельно-кузнецкий участок, 12,Горнорабочий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел стабилизации	внимание
Котельно-кузнецкий участок, 13,Оператор станков с программным управлением	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел стабилизации	внимание
Котельно-кузнецкий участок, 14,Слесарь механосборочных работ	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел стабилизации	внимание
Котельно-кузнецкий участок, 15,Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел стабилизации	внимание

Участок по ремонту горношахтного оборудования, 16,Горнорабочий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	РРО; отдел снабжения	внешнее
Участок по ремонту горношахтного оборудования, 87,Горнорабочий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	РРО; отдел снабжения	внешнее
Участок по ремонту горношахтного оборудования, 88,Горнорабочий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	РРО; отдел снабжения	внешнее
Участок по ремонту горношахтного оборудования, 17,Оператор станков с программным управлением	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	РРО; отдел снабжения	внешнее
Участок по ремонту горношахтного оборудования, 89,Оператор станков с программным управлением	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	РРО; отдел снабжения	внешнее
Участок по ремонту горношахтного оборудования, 90,Оператор станков с программным управлением	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	РРО; отдел снабжения	внешнее
Участок по ремонту электрооборудования,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ЧРП, отдел снабжения	внешнее

18,Горнорабочий					
Участок по ремонту электрооборудования, 19,Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (по обслуживанию и ремонту оборудования)	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26. 11. 2019	УР7; отдел снабжения	бюджетное
Участок по ремонту электрооборудования, 20,Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26. 11. 2019	УР7; отдел снабжения	бюджетное
Участок по ремонту электрооборудования, 91,Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26. 11. 2019	УР7; отдел снабжения	бюджетное
Участок по ремонту электрооборудования, 92,Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26. 11. 2019	УР7; отдел снабжения	бюджетное
Отдел по сервисному обслуживанию, 35,Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	26. 11. 2019	Отдел по сервисному обслуживанию отдел снабжения	бюджетное

Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 52, Начальник участка	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	16.11.2019	Участок по обслуживанию зданий и сооружений отдел снабжения	Соблюдалось
Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 53, Подсобный рабочий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	16.11.2019	Участок по обслуживанию зданий и сооружений отдел снабжения	Соблюдалось
Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 53, Подсобный рабочий	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	16.11.2019	Участок по обслуживанию зданий и сооружений отдел корректировки труда и зарплаты	Соблюдалось
Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 54, Штукатур	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора	16.11.2019	Участок по обслуживанию зданий и сооружений отдел снабжения	Соблюдалось
Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 54, Штукатур	Для снижения вредного воздействия АПФД рекомендуется применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	16.11.2019	Участок по обслуживанию зданий и сооружений отдел снабжения	Соблюдалось
Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 54, Штукатур	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	16.11.2019	Участок по обслуживанию зданий и сооружений отдел корректировки труда и зарплаты	Соблюдалось
Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 54, Штукатур	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	16.11.2019	Участок по обслуживанию зданий и сооружений отдел снабжения	Соблюдалось
Руководство и аппарат при руководстве, 68, Рабочий производственны	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	16.11.2019	Руководство и аппарат при руководстве отдел снабжения	Соблюдалось

х барь					
Руководство и аппарат при руководстве, 69, Подсобный рабочий	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	26. 11. 2019г.	Руководство и аппарат при руководстве; отдал аттестацию	бондарево
Руководство и аппарат при руководстве, 70, Уборщик производственных и служебных помещений	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	26. 11. 2019	Руководство и аппарат при руководстве; отдал коррекцию; отдал форму и горючее на склад	бондарево
Участок "Котельная", 81, Машинист (кочегар) котельной	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора	26. 11. 2019	Участок котельная; отдал санитарное;	бондарево
Участок "Котельная", 81, Машинист (кочегар) котельной	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	26. 11. 2019	Участок котельная; отдал коррекцию; отдал форму и горючее на склад	бондарево
Участок "Котельная", 81, Машинист (кочегар) котельной	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26. 11. 2019	Участок котельная; отдал санитарное	бондарево
Участок "Котельная", 81, Машинист (кочегар) котельной	Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата	26. 11. 2019	Участок котельная; отдал ПК и ОТ	бондарево
Участок "Котельная", 93, Машинист (кочегар) котельной	Для уменьшения вредного воздействия химических веществ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора	26. 11. 2019	Участок котельная; отдал санитарное	бондарево
Участок "Котельная", 93, Машинист (кочегар) котельной	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется соблюдать режим труда и отдыха в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести	26. 11. 2019	Участок котельная; отдал коррекцию; отдал форму и горючее на склад	бондарево

Участок "Котельная", 93,Машинист (кочегар) котельной	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	Участок Котельной; отдел снабжения	всю машину
Участок "Котельная", 93,Машинист (кочегар) котельной	Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата	26.11.2019	Участок Котельной; отдел снабжения	всю машину
Энергомеханический участок, 82, Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ЭМУ; отдел снабжения	всю машину
Энергомеханический участок, 83,Машинист компрессорных установок	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ЭМУ; отдел снабжения	всю машину

Дата составления: 18.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)

Люкин Ю. А.

25.11.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора предприятия - директор технический

(должность)

Бритоусов А. Л.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Председатель первичной профсоюзной организации

(должность)

Шишкин О. А.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Директор по производству

(должность)

Игнатов Е. А.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Заместитель генерального директора по ПК и ОТ

(должность)

Трофимов Н. Н.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Главный механик
(должность)


(подпись)

Вылегжанин А. В.
(ФИО)

25.11.2019
(дата)

Начальник отдела кадров
(должность)


(подпись)

Болотникова Н. В.
(ФИО)

25.11.2019
(дата)

Начальник ОТиЗ
(должность)


(подпись)

Анисимова С. Г.
(ФИО)

25.11.2019
(дата)

Ведущий юрисконсульт
(должность)


(подпись)

Литвинова Л. А.
(ФИО)

25.11.2019
(дата)

Главный специалист отдела охраны труда АО "СУЭК-Кузбасс"
(должность)


(подпись)

Гаврилина Т. С.
(ФИО)

25.11.2019
(дата)

Заместитель главного врача по гигиене труда АО "СУЭК-Кузбасс" ПЕ МСЧ "Шахтер"
(должность)

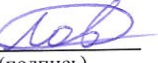

(подпись)

Ладик Е. А.
(ФИО)

25.11.2019
(дата)

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

3027
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Ловчикова Е. В.
(ФИО)

181019
(дата)