

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 противощумных капотов.	Снижение вредного воздействия шума	24.12.2019 г.	Отдел снабжения, УТЛ	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	03.12.2019 г.	Отдел снабжения, УТЛ	выполнено
Участок транспортной логистики, 6, Машинист крана автомобильного	Оборудование кабины средствами шумозащиты.	Снижение вредного воздействия шума	09.12.2019 г.	Отдел снабжения, УТЛ	выполнено
Участок транспортной логистики, 7, Стропальщик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019 г.	УТЛ; отдел снабжения	выполнено
Участок транспортной логистики, 7, Стропальщик	Механизация работ при транспортировании грузов, рационализация труда	Снижение вредного воздействия тяжести	26.11.2019 г.	УТЛ, ОГМ; отдел 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 г.	УТЛ; отдел снабжения	выполнено
Участок транспортной логистики, 84, Стропальщик	Механизация работ при транспортировании грузов, рационализация труда	Снижение вредного воздействия тяжести	26.11.2019 г.	УТЛ, ОГМ; отдел 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 г.	ЭМУ; отдел снабжения	выполнено

участка					
Энергомеханический участок, 9, Механик	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019г	ЗМУ; отдел снабжения	В.Иванов
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	26.11.2019г	ЗМУ; отдел снабжения	В.Иванов
Котельно-кузнечный участок, 11, Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел снабжения	В.Иванов
Котельно-кузнечный участок, 85, Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел снабжения	В.Иванов
Котельно-кузнечный участок, 86, Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел снабжения	В.Иванов
Котельно-кузнечный участок, 12, Горнорабочий	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	ККУ; отдел снабжения	В.Иванов
Котельно-кузнечный 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 снабжения	В.Иванов
Котельно-кузнечный 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 снабжения	В.Иванов
Котельно-кузнечный 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	26.11.2019г	ККУ; отдел снабжения	В.Иванов

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	РПО; отдел снабжения	в полном объеме
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	РПО; отдел снабжения	в полном объеме
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	РПО; отдел снабжения	в полном объеме
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	РПО; отдел снабжения	в полном объеме
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	РПО; отдел снабжения	в полном объеме
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	РПО; отдел снабжения	в полном объеме
Участок по ремонту электрооборудования,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	УРП; отдел снабжения	в полном объеме

18, Горнорабочий					
Участок по ремонту электрооборудования,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	УРЗ; отдел снабжения	Винамента
19, Электрослесарь дежурный и по ремонту оборудования (по обслуживанию и ремонту оборудования)					
Участок по ремонту электрооборудования,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	УРЗ; отдел снабжения	Винамента
20, Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования					
Участок по ремонту электрооборудования,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	УРЗ; отдел снабжения	Винамента
91, Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования					
Участок по ремонту электрооборудования,	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	УРЗ; отдел снабжения	Винамента
92, Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования					
Отдел по сервисному обслуживанию,	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	Винамента
35, Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования					

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	26.11.2019	участка по обслуживанию № 3 и С. отдел снабжения	Вотнашето
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	26.11.2019	участка по обслуживанию № 3 и С. отдел снабжения	Вотнашето
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	26.11.2019	участка по обслуживанию 3 и С; отдел кадров; отдел труда и заработной платы	Вотнашето
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	26.11.2019	участка по обслуживанию 3 и С; отдел снабжения	Вотнашето
Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 54, Штукатур	Для снижения вредного воздействия АПФД рекомендуется применять средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности	26.11.2019	участка по обслуживанию 3 и С, отдел снабжения	Вотнашето
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	26.11.2019	участка по обслуживанию № 3 и С, отдел кадров; отдел труда и заработной платы	Вотнашето
Участок по обслуживанию зданий и сооружений, 54, Штукатур	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	участка по обслуживанию 3 и С. отдел снабжения	Вотнашето
Руководство и аппарат при руководстве, 68, Рабочий производственны	Для уменьшения вредного воздействия шума использовать сертифицированные средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума	26.11.2019	Руководство и аппарат при руководстве отдел снабжения	Вотнашето

х бань					
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; отдел снабжения	Включены
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; отдел кадров; отдел труда и заработной платы	Включены
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; отдел снабжения	Включены
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; отдел кадров; отдел труда и заработной платы	Включены
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; отдел снабжения	Включены
Участок "Котельная", 81, Машинист (кочегар) котельной	Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата	26.11.2019	Участок котельная; отдел ПК и ОТ	Включены
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; отдел снабжения	Включены
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; отдел кадров; отдел труда и заработной платы	Включены

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 Котельная; отдел снабжения	Вотнаметов
Участок "Котельная", 93,Машинист (кочегар) котельной	Соблюдать рациональный питьевой режим.	Нормализация микроклимата	26.11.2019	Участок Котельная; отдел снабжения	Вотнаметов
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	Вотнаметов
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	Вотнаметов

Дата составления: 18.10.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Генеральный директор

(должность)


(подпись)

Люкин Ю. А.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель генерального директора
предприятия - директор технический

(должность)


(подпись)

Бритоусов А. Л.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Председатель первичной профсоюзной
организации

(должность)


(подпись)

Шишкин О. А.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Директор по производству

(должность)


(подпись)

Игнатов Е. А.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Заместитель генерального директора по
ПК и ОТ

(должность)

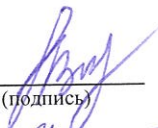
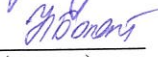

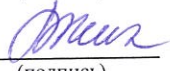


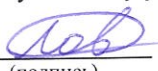

(подпись)

Трофимов Н. Н.

(ФИО)

25.11.2019

(дата)

Главный механик (должность)	 (подпись)	Вылегжанин А. В. (ФИО)	<u>25.11.2019</u> (дата)
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Болотникова Н. В. (ФИО)	<u>25.11.2019</u> (дата)
Начальник ОТиЗ (должность)	 (подпись)	Анисимова С. Г. (ФИО)	<u>25.11.2019</u> (дата)
Ведущий юрисконсульт (должность)	 (подпись)	Литвинова Л. А. (ФИО)	<u>25.11.2019</u> (дата)
Главный специалист отдела охраны труда АО "СУЭК-Кузбасс" (должность)	 (подпись)	Гаврилина Т. С. (ФИО)	<u>25.11.2019</u> (дата)
Заместитель главного врача по гигиене труда АО "СУЭК-Кузбасс" ПЕ МСЧ "Шахтер" (должность)	 (подпись)	Ладик Е. А. (ФИО)	<u>25.11.2019</u> (дата)
Эксперт (-ы) организации, проводившей специальную оценку условий труда:			
3027 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Ловчикова Е. В. (ФИО)	<u>18.10.19</u> (дата)