

## Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Боровичский комбинат огнеупоров»

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
<i>Дробильно-обжиговый участок по производству шамота ЦСП/ Технологические рабочие. Производство шамотов рядовых марок</i>					
890. Дробильщик, 3 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
892. Транспортерщик (23, 24 ленты узел питания), 2 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
891. Транспортерщик (узел перегрузки, 25,26 ленты, 27 отметка), 2 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противо-	Снижение уровня шума. Снижение времени воз-	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники про-

	шумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	действия шума			тивошумные
893. Транспортерщик (узел загрузки печи, 27, 28 ленты), 2 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
882. Обжигальщик на печах (помощник обжигальщика), 4 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	3 кв.2022.,постоянно	ЦСП,ОВП	Выдать вкладыши/наушники противошумные
883. Составитель массы на мешалках (прессвальцы), 3 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
884. Транспортерщик (шамотная лента), 2 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
885. Машинист пневмотранспорта (подача пыли в производство), 4 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
6742. Водитель погрузчика, 4 разряд	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Уста-	Снижение тяжести трудового процесса	3 кв. 2022 г.	ЦСП	Распоряжение 10.01.2022 №Расп-

	новление регламентированных перерывов в течение рабочей смены				ОП-32-019
888. Каменщик (с выполнением работ плотника), 4 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП, ОВП	Выдаются вкладыши противошумные
<i>Технологические рабочие. Производство высокоглиноzemистого шамота</i>					
898. Шихтовщик-дозировщик (обслуживание системы воздуха пульбообразного глиноzemистого шамота, ССБ), 3 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП, ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
899. Машинист мельниц (трубных), 4 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП, ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
<i>Технологические рабочие. Помол, затарка и погрузка глиноземистого шамота</i>					
900. Машинист крана (крановщик), занятый в процессе помола, затарки и погрузки тонкомолотых порошков, 4 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	Зкв.2022.,постоянно	ЦСП, ОВП	Выдать вкладыши противошумные
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Установление регламентированных перерывов в течение рабочей смены	Снижение тяжести трудового процесса	Зкв.2022.,постоянно	ЦСП, ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
<i>Дробильно-обжиговый участок по производству шамота</i>					
901. Транспортерщик, занятый в процессе помола, затарки и погрузке глиноземистого шамота, 2 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП, ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные

<b>Технологические рабочие. Силосный склад техническо- го глинозема</b>					
902. Машинист пневмотранс- порта, 4 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать ра- циональные режимы труда и отды- ха. При проведении работ исполь- зовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными ве- ществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
<b>Технологические рабо- чие. Силосный склад шамота</b>					
903. Транспортерщик (на си- лосах), 2 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать ра- циональные режимы труда и отды- ха. При проведении работ исполь- зовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными ве- ществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
904. Транспортерщик (на от- грузке шамотов), 2 разряд	Аэrozoli PFD: Oрганизовать ра- циональные режимы труда и отды- ха. При проведении работ исполь- зовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными ве- ществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
<b>Технологический текущий контроль производства</b>					
<b>Ремонтно-механическая служба</b>					
906. Слесарь-ремонтник, заня- тый на ремонте дробильного оборудования (дежурный), 4 разряд	Аэrozoli PFD: Oрганизовать ра- циональные режимы труда и отды- ха. При проведении работ исполь- зовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными ве- ществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противо- шумных наушников, беруш. Разра- ботка регламентированных акусти- ческих перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воз- действия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вклады- ши/наушники про- тивошумные
907. Слесарь-ремонтник, заня- тый на ремонте дробильного оборудования, 5 разряд	Аэrozoli PFD:Oрганизовать ра- циональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использо- вать средства индивидуальной за- щиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными ве- ществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)

	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
908. Слесарь-ремонтник, занятый на ремонте дробильного оборудования, 4 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
909. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ, 5 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
910. Слесарь-ремонтник, занятый на ремонте помольного оборудования (дежурный), 4 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
912. Слесарь-ремонтник, занятый на ремонте помольного оборудования, 5 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)

	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
914. Слесарь-ремонтник, занятый на горячих участках работ (обслуживание газового оборудования), 4 разряд	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
913. Электросварщик ручной сварки, 5 разряд	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора			
	Химический: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
<b>Энерго-электроремонтная служба. Ремонт и обслуживание электрооборудования</b>					
920. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на ремонте дробильного оборудования, 5 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши противошумные
919. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на ремонте дробильного оборудования, 6 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши противошумные
923. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электро-	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха.	Уменьшение времени контакта с вредными ве-	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)

оборудования, занятый на ремонте помольного оборудования, 6 разряд	При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	ществами			
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши противошумные
922. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на ремонте помольного оборудования, 5 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши противошумные
918. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования, занятый на ремонте и обслуживании электрофильтров, 5 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши противошумные
<i>Энерго-электроремонтная служба. Ремонт оборудования, оснащенного аспирационными системами</i>					
924. Слесарь-ремонтник, занятый на ремонте дробильного, помольного оборудования, оснащенного аспирационными системами, 5 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разраб-	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП,ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные

	ботка регламентированных акустических перерывов.				
925. Слесарь-ремонтник, занятый на ремонте дробильного, помольного оборудования, оснащенного аспирационными системами, 4 разряд	Аэрозоли ПФД: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. При проведении работ использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	постоянно	ЦСП, ОВП	Выдаются СИЗ (респираторы)
	Шум: Нормализация условий труда по шуму - использование противошумных наушников, беруш. Разработка регламентированных акустических перерывов.	Снижение уровня шума. Снижение времени воздействия шума	постоянно	ЦСП, ОВП	Выдаются вкладыши/наушники противошумные
<b>Энерго-электроремонтная служба. Ремонт и обслуживание энергооборудования</b>	Мероприятия не требуются.				
<b>Энерго-электроремонтная служба. Обслуживание склада сульфито-спиртовой барды</b>	Мероприятия не требуются.				
<b>Руководители и специалисты</b>	Мероприятия не требуются.				

Дата составления: 24.06.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер, председатель комиссии

(должность)

(подпись)

Сакулин Андрей Вячеславович

24 ИЮН 2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера-руководитель службы охраны труда, промышленной безопасности и охраны окружающей среды, зам. председателя комиссии

(должность)

(подпись)

Орлов Андрей Александрович

24 ИЮН 2022

(дата)

Директор по экономике

(должность)

(подпись)

Вихров Евгений Александрович

24 ИЮН 2022

(дата)

Председатель профсоюзного комитета

*Р. Круглова*

Круглова Светлана Васильевна

24 ИЮН 2022

(должность)

Главный энергетик  
(должность)

Главный механик  
(должность)

Заместитель руководителя службы  
охраны труда, промышленной безопас-  
ности и охраны окружающей среды  
(должность)

(подпись)

Подпись

(подпись)

Подпись

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

5498

(№ в реестре экспертов)

Подпись

на

(Ф.И.О.)

на

(Ф.И.О.)

(Ф.И.О.)

Орлов Максим Валерьевич  
(Ф.И.О.)

Смирнов Андрей Викторович  
(Ф.И.О.)

Степанов Владимир Николаевич  
(Ф.И.О.)

(дата)

24 ИЮН 2022

(дата)

24 ИЮН 2022

(дата)

24 ИЮН 2022

(дата)

24.06.2022

(дата)