

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Волховский филиал Акционерного общества "Апатит" (ВФ АО "Апатит")

Наименование структурного подразделения, рабочего места	1	2	Наименование мероприятия	3	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
					4	5	6
Отдел главного механика							
87. Старший механик (ПЭФК)			Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими. Аэрозоли ПФД: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	по мере возможности	ДПЧСП / ОМЧЭП, ОЗМ, УПБМОТ	
88. Механик (ПМУ)			Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	по мере возможности	ДПЧСП / ОМЧЭП, ОЗМ, УПБМОТ	
Производство экстракционной фосфорной кислоты							
149. Начальник производства			Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	по мере возможности	ДПЧСП / ОМЧЭП, ОЗМ, ПЭРК, УПБМОТ	

150. Начальник смены	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормально	АПИСП/ООПчЗП, ПЭРК, УПБшОТ	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нормально	УПБшОТ, ПЭРК, ОГМ	
Технологическое бюро					
Участок производства экстракционной фосфорной кислоты №1					
153. Начальник участка	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормально	АПИСП/ООПчЗП, ПЭРК, УПБшОТ	
154А(155А). Аппаратчик фильтрации (узел разложения кека)	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормально	АПИСП/ООПчЗП, ПЭРК, УПБшОТ	
	Тяжесть: Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	19.11.2021 и нормально	АПИСП/ООПчЗП, ПЭРК	
156А(157А). Аппаратчик дозирования (узел разложения кека)	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха;	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормально	АПИСП/ООПчЗП, ПЭРК, УПБшОТ	

	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих ботающими.				
	Тяжесть: Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	19.11.2021 н наметано	ДПисП/ООПчЗП, ПЭРК	
Участок производства экстракционной фосфорной кислоты №2					
158. Начальник участка	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих ботающими. Аэрозоли ПФД: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека. Уменьшение времени контакта с вредными веществами	наметано наметано	ДПисП/ООПчЗП, ПЭРК УПБмСТ УПБмСТ, ПЭРК, ОПМ	
159А(160А; 161А; 162А; 163А; 164А; 165А). Аппаратчик фильтрации	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих ботающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	наметано	ДПисП/ООПчЗП, ПЭРК, УПБмСТ	
	Тяжесть: Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	19.11.2021 н наметано	ДПисП/ООПчЗП, ПЭРК	
Участок нейтрализации, оборотного водоснабжения и складирования фосфогипса					
166. Начальник участка	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих ботающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	наметано	ДПисП/ООПчЗП, ПЭРК УПБмСТ	

	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих;	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	использования	УПБисот, ПЭРК, ОЗМ.	
Участок производства сульфата алюминия					
168. Начальник участка	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	использования	ДП и СП (с ПУЗР), ПЭРК УПБисот	
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих;	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	использования	УПБисот, ПЭРК, ОЗМ	
169А(170А). Аппаратчик синтеза	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	использования	ДП и СП (с ПУЗР), ПЭРК, УПБисот	
Производство полифосфатов					
171. Начальник производства	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора;	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	использования	УПБисот ПЭРК ОЗМ	

	Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.				
	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	нормативно	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	АПИСН/ООПЧЗП, ПП УПБисот	
172. Заместитель начальника производства (по технологии)	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	нормативно	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	АПИСН/ООПЧЗП, ПП, УПБисот	
	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	нормативно	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	УПБисот, ПП, ОЗМ.	
173А(174А). Начальник смены	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	нормативно	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	УПБисот, ПП, ОЗМ	
	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение	нормативно	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	АПИСН/ООПЧЗП, ПП	

	средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.				УПБ и ОТ	
Участок сушки – грануляции и сепарации готового продукта						
176. Начальник участка	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования. Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нормативно		УПБ и ОТ, ПД, ОЗМ.	
		Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормативно		ДП и ОТ (ОЗТ и ЗПД), ПД, УПБ и ОТ	
177А(178А; 179А; 180А). Аппаратчик абсорбции	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования. Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нормативно		УПБ и ОТ, ПД, ОЗМ	
		Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормативно		ДП и ОТ (ОЗТ и ЗПД), ПД, УПБ и ОТ	
Участок фильтрации						

181. Начальник участка	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования. Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	исполнено	УПБ-01, ПП, ОЗМ	
184. Технолог	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования. Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	исполнено	ДПч ОП/ООч ОП, ПП, УПБ-01	
Производство минеральных удобрений					
184. Технолог	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования. Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	исполнено	УПБ-01, ПП, ОЗМ	
		Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	исполнено	ДПч ОП/ООч ОП, ПП, УПБ-01	
Участок №2 по производству минеральных удобрений					
185А(186А; 187А; 188А). Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих;	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	исполнено	УПБ-01, ПП, ОЗМ	

	Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.				
	Тяжесть: Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	19.11.2021 нормативно	ДП и СП / 001чЗП, ТМУ	
Участок №3 по производству минеральных удобрений					
189. Начальник участка	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нормативно	УПБисот, ТМУ, ОЗМ	
	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормативно	ДП и СП / 001чЗП, ТМУ, УПБисот	
190А(191А). Аппаратчик нейтрализации	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нормативно	УПБисот, ТМУ, ОЗМ	
	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормативно	ДП и СП / 001чЗП, ТМУ, УПБисот	

192А(193А). Аппаратчик дозирования	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нормативно	УПБ и ОТ, ТМУ, ОРМ	
	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормативно	ДП и СП / ОТ и ЗП, ТМУ, УПБ и ОТ	
194А(195А; 196А; 197А; 198А). Аппаратчик сушки	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нормативно	УПБ и ОТ, ТМУ, ОРМ	
	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающих.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нормативно	ДП и СП / ОТ и ЗП, ТМУ, УПБ и ОТ	
199А(200А). Аппаратчик абсорбции	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающих;	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нормативно	УПБ и ОТ, ТМУ, ОРМ	

	Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.				
	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нестоянно	ДП и ОП (общезп), ТМУ, УПБ и ОП	
Цех по производству серной кислоты					
Технологический участок					
201. Начальник участка	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нестоянно	ДП и ОП (общезп), УПБ и ОП, УПБ и ОП	
202А(203А; 204А; 205А; 206А). Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции	Тяжесть: Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	Э. Н. А. ОП и нестоянно	ДП и ОП (общезп), УПБ и ОП	
Кислотный участок					
209. Начальник участка	Шум: Соблюдение рациональных режимов труда и отдыха. Применение средств индивидуальной защиты органов слуха; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов слуха работающими.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека.	нестоянно	ДП и ОП (общезп), УПБ и ОП, УПБ и ОП	
Грузовой цех					
223. Прессовщик	Химический: Обеспечить работающих средствами индивидуальной защиты органов дыхания, в соответствии с видами воздействия химического фактора; Контроль за применением средств индивидуальной защиты органов дыхания работающими; Обеспечить и поддерживать исправность и герметичность технологического оборудования.	Уменьшение времени контакта с вредными веществами	нестоянно	УПБ и ОП, УПБ, ОПМ	

	Тяжесть: Установить регламентированные перерывы через каждые 2 часа продолжительностью 10 минут	Снижение тяжести трудового процесса	19.10.2021 с. <i>посетница</i>	Д.Писенко Р.Н.
--	---	-------------------------------------	-----------------------------------	-------------------

Дата составления: 08.10.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Начальник УПБиОТ _____
(подпись) _____
(должность) _____
Петрова Г.Н.
(Ф.И.О.) _____
19.10.2021
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела по охране труда и здоровья УПБиОТ _____
(подпись) _____
(должность) _____
Моховикова Ю.Ю.
(Ф.И.О.) _____
19.10.2021
(дата)

Председатель Общественной организации Первичной профсоюзной организации «ФосАгро-Волхов» _____
(подпись) _____
(должность) _____
Полухин А.И.
(Ф.И.О.) _____
19.10.2021
(дата)

Начальник отдела организации труда и заработной платы ДПиСП _____
(подпись) _____
(должность) _____
Уткина Н.Г.
(Ф.И.О.) _____
19.10.2021
(дата)

Начальник отдела подбора и развития персонала ДПиСП _____
(подпись) _____
(должность) _____
Черешко Н.В.
(Ф.И.О.) _____
19.10.2021
(дата)

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

4715 _____
(№ в реестре экспертов) _____
Василенко Александра Сергеевна
(Ф.И.О.) _____
08.10.2021
(дата)