## Перечень рекомендуемых мероприятий но улучшению условий труда

## Наименование организации: Акционерное общество "Стройматериалы"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, при- влекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Автотранспортный цех					*
375/21-8. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	b repueg paromor	abmompanerepment	выпагнени
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	6 repugg	abmomposenopmuori	bornameno
Цех силикатного кирпича			•		
375/21-21. Мельник извести 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	6 repueg patemor	уех еникатись	Bornaviere
	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	& nipueg	yex entercamero	consiner
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	6 nepugg	Kunnura	borneren
375/21-22А. Гасилыцик извести 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	& ninneg	vek en ukamporo kupnira	bornaireno
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	& ne purog	yek eww.kamporo	eornamena
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора	patente	Kupnwa	bornarpupo
375/21-24. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	6 nepucg	kupniva	Bornewhere
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	navamol	yex cullicampions	выпачено
375/21-25А. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 4 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	6 nipueg	xupnura	ennannino
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	6 nepriog	Kupnura	Cornamena

			(		
375/21-26А. Укладчик-упаковщик 2 разряда	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	6 repuise	kupnura	Bornouper
375/21-28А. Машинист крана 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	6 renuco	sex cumicamnos	bornomeno
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	retemor	survera	Considero
Мелоизвестковый цех			′		
375/21-29. Загрузчик сырья в сушильные барабаны 2 разряда	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	posomo	newouzbeenxobout yex	Cornarrence
	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора	pasemon	mercybecomposori yex	bernacheno
375/21-30. Кочегар сущильных барабанов 4 разряда	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	paramor	uercazbeemkobout yex	bornainesso
375/21-31. Мельник минерального сырья 3 разряда	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	6 nepucg	menaybeemkoboni 44	bornaineno
	Шум:				
375/21-32. Транспортерщик мела 2 разряда	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	paterno	umonzbeemkokomi yex	bornaviero
375/21-33А. Транспортерщик сырьевого транспорта 2 разряда	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	6 repugg	mercuzbernkobbin yex	выпачнена
	Шум: Обеспечить эффективное применение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	patemor	newaybeencobour yex	выпагнено
375/21-34. Транспортерщик бун- керного склада извести 2 раз- ряда	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	b repused	nevarghern Koborn yex	выполнени
	IIIум: Обеспечить эффективное приме- нение средств индивидуальной защиты органов слуха	Защита органов слуха работников от повышенных уровней шума	6 repueg	nerouzbeen kobout yex	benomeno
375/21-35. Обжигальщик извести 5 разряда	Микроклимат: Организовать рацио- нальные режимы труда	Снижение времени воздействия фактора	hotomor	umonzbernkobbit yk	Bornaryese
	Аэрозоли ПФД: Обеспечить эффектив- ное применение средств индивидуаль- ной защиты органов дыхания	Снижение концентрации вредных веществ в зоне дыхания	6 repuses	ucucuzbeern xebout +4	выпогнено
375/21-36. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	patemor	nenovykem Koborn ycx	boinairero

	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	paremore	newayseemkoborni vex	Etinouneno
375/21-37. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 3 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	pasemor	veraybeancobout yex	bornarreno
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	patemor	nencustienkoloni yex	выпочнено
375/21-40. Водитель погрузчика 4 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	harmon	newaysee, nobout yex	выпагнено
<i>Горный цех</i> 375/21-42. Машинист бульдозера 5 разряда (Б10М)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	6 nepulas	reprose yex	выпачено
	Вибрация(общ): Организовать рацио- нальные режимы труда	Снижение времени воздействия вибрации	potenn	ropusui yex	Bornorneno
375/21-43. Машинист экскаватора 5-6 разряда (ЭКГ-5А)	Вибрация(общ):Организовать рацио- нальные режимы труда	Снижение времени воздействия вибрации	b repuis	represent yes	выпожено
375/21-44. Машинист экскаватора 5-6 разряда (ЭО-5126)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	B nemice	roprovi yex	bornaineno
	Вибрация(общ): Организовать рацио- нальные режимы труда	Снижение времени воздействия вибрации	16 repures	raphoni yex	becnouleno
375/21-45A. Машинист экскаватора 5-6 разряда (Э-2503)	Вибрация(общ):Организовать рацио- нальные режимы труда	Снижение времени воздействия вибрации	6 repuis	reprovi yex	выпынено
	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	haramor	roppeour yex	Cornavieno
375/21-46. Машинист экскаватора 5-6 разряда (ЭО-5225)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	18 nepulog	represent yex	выпагнено
	Вибрация(общ): Организовать рацио- нальные режимы труда	Снижение времени воздействия вибрации	6 repueg	compli yex	Ethanken
375/21-47. Машинист экскава- тора 5-6 разряда (ЕК-18)	Шум: Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия шума	6 nepucos	roprovid yex	Bornanena
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда	Снижение времени воздействия вибрации	hatemor	reprovi yer	bornomeno
375/21-49А. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	"& nemicog	roprosect yex	beinoipen
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового про- цесса	paromos	roprovi yex	bornerelec
Парокотельный цех			,		
375/21-50А. Электрогазосвар- щик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия	pasamol	naparamentation yes	bornonnend

		вредных (и опасных) химических веществ			
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	pasamor	паракательный уч	beinerneno
Ремонтно-механический цех					
375/21-53. Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке 5 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	6 repuises	hencumpo-rekaminer	Beinameno
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	hatemor	removem to - anexapture -	Bornorperio
375/21-54A. Электросварщик ручной сварки 4 разряда	Химический: Обеспечить эффективное применение работниками средств индивидуальной защиты органов дыхания	Защита органов дыхания работни- ков от негативного воздействия вредных (и опасных) химических веществ	patemore	remembre - mexamine -	Benonens
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда	Снижение тяжести трудового процесса	pasamon	periormo- nexonitrecai	Cornovieno

Дата составления: 23.06.2021

ию специальной оценк	и условий труда	
	Чуб С.А.	12.07.2021
(подпись)	(Ф.И.О.)	(дата)
циальной оценки услов	вий труда:	
da	Черных Л.Н.	12.07.2021
(вединсь)	(Ф И.О.)	(дата)
(nogmets)	Щеклеин В.А. (Ф.И.О.)	(дата)
my.	Гребенникова Е.В.	12.07.2021
(подпись)	(Φ,Ν.Ο.)	(дата)
et	Федюнина Т.Е.	12.07.2021
(noamut)	(Ф.И.О.)	(лата)
De	Васильева В.В.	12.07.2029
(подпись)	(Ф И.О.)	(дата)
		12.07.2029
19		
(подпись)	(Φ M.O.)	(дата)
(подпись)	Чуб А.В. (Ф.И.О.)	12.07.1021
	(подпись)	(подпись) (Ф.И.О.)  ЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА:  Черных Л.Н.  (Ф.И.О.)  Щеклеин В.А.  (подпись)  Гребенникова Е.В.  (Ф.И.О.)  Федюнина Т.Е.  (подпись)  Васильева В.В.  (подпись)  (Ф.И.О.)  Навлов Д.В.  (Ф.И.О.)  Чуб А.В.

Начальник мелоизвесткового цеха	Catrial	Селиванов А.Г.
(должность)	(полинов)	(ФИО.)
Начальник автотранспортного цеха	126	Токмашев Е.А.
(должность)	(ждийсь)	(Ф.И.О.)
Мастер АГНКС	Mus-	Шатилов К.Н.
(должность)	(notines)	(Ф.И.О.)
Начальник парокотельного цеха	That	Тарханов В.А.
(должность)	(бодинсь)	(Ф.И.О.)
Начальник железнодорожного цеха	28.	Евко В.И.
(должность)	(модинсь)	(Ф.И.О.)
Начальник ремонтно-механического	1	7.5
I(exa		Дубровский В.А.
(должность)	(подинеь)	(Ф.И.О.)
Заведующий хозяйством	Ch	Свищева В.И.
(должность)	(подпись)	(Ф.И.О.)
Эксперт(ы) организации, проводивше	й специальную оценку	условий труда:
2509	11.11	Дирина Н.С.
(Ne в реестре экспертов)	(Noature)	(Ф.И.О.)
, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	UT	

12.07.2021
(дата)

12.07.2021
(дата)

12.07.2021
(дата)

12.07.2021
(дата)

12.07.2021
(дата)

23.06.2021

(дата)