



ТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор ПАО «СЗ»

В.В.Шмельков

2018 г.

План

мероприятий по улучшению условий и охраны труда по результатам СОУТ на рабочих местах
Публичного акционерного общества «Крымский содовый завод»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Ответственный за выполнение мероприятия. Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Цех контроля до-измерительных приборов и автоматики</i>					
378. Мастер участка по ремонту и обслуживанию КИПиА цеха по производству НДНХ	<ul style="list-style-type: none"> Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания 	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	<ul style="list-style-type: none"> Начальник цеха Начальник цеха, ОМТС 	
	<ul style="list-style-type: none"> При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши) Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха 	Снижение уровня шума	Постоянно	<ul style="list-style-type: none"> Начальник цеха Начальник цеха, ОМТС 	
<i>Участок по ремонту и обслуживанию КИПиА цеха по производству натрия двууксислого и натрия азотистого</i>					
386. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда	<ul style="list-style-type: none"> При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши) Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха 	Снижение уровня шума	Постоянно	<ul style="list-style-type: none"> Мастер участка Начальник цеха, ОМТС 	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка	
387. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 4 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка	
388. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике 5 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка	
389. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (подменный) 4 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка	
390. Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике (подменный) 3 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер участка	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка	
<i>Железнодорожный цех</i>					
395А(396А). Мастер смены	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник службы движения	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
408. Машинист тепловоза (старший)	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровой железнодорожной станции	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Диспетчер маневровой железнодорожной станции	
		Снижение времени воздействия локальной вибрации			
409А(410А). Машинист тепловоза	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровой железнодорожной станции	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Диспетчер маневровой железнодорожной станции	
		Снижение времени воздействия локальной вибрации			
411. Машинист тепловоза	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровой железнодорожной станции	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Диспетчер маневровой железнодорожной станции	
		Снижение времени воздействия локальной вибрации			
412. Машинист тепловоза (подменный)	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровой железнодорожной станции	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Диспетчер маневровой железнодорожной станции	

	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия локальной вибрации	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
413. Машинист тепловоза (подземный)	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
		Снижение времени воздействия локальной вибрации			
414А(А15А; 416А). Составитель поездов 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши) Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
				Начальник цеха, ОМТС	
417. Составитель поездов 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши) Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
				Начальник цеха, ОМТС	
418. Составитель поездов (подземный) 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши) Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
				Начальник цеха, ОМТС	
419. Составитель поездов (подземный) 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши) Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха	Снижение уровня шума	Постоянно	Диспетчер маневровый железнодорожной станции	
				Начальник цеха, ОМТС	
425. Машинист железнодорожно-строительных машин 6 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер дорожный	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Мастер дорожный	

	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия локальной вибрации	Постоянно	Мастер дорожный	
426. Машинист крана (самоходного железнодорожного г/п до 25 т) 5 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по эксплуатации и ремонту машин и механизмов	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Мастер по эксплуатации и ремонту машин и механизмов	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия локальной вибрации	Постоянно	Мастер по эксплуатации и ремонту машин и механизмов	
427А(428А; 429А; 430А; 431А; 432А; 433А; 434А; 435А). Грузчик 2 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер смены	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
436. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту транспорта	
437. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту транспорта	
438А(439А; 440А; 441А; 442А; 443А). Слесарь по ремонту подвижного состава 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту транспорта	
441А(445А). Слесарь по ремонту подвижного состава 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту транспорта	
446. Слесарь по ремонту подвижного состава 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены	
447. Слесарь по ремонту подвижного состава (подменный) 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту транспорта	
448. Слесарь по топливной аппаратуре 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по эксплуатации и ремонту машин и механизмов	
450А(451А). Монтер пути 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер дорожный	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер дорожный	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия локальной вибрации	Постоянно	Мастер дорожный	
452А(453А). Монтер пути 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия локальной вибрации	Постоянно	Мастер дорожный	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер дорожный	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер дорожный	
454А(455А; 456А). Монтер пути 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия локальной вибрации	Постоянно	Мастер дорожный	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер дорожный	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер дорожный	
<i>Цех по производству кирпича, двууглекислого и кирпича глиняного</i>					
458. Начальник цеха	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Согласно графику чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Начальник цеха	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
459. Заместитель начальника цеха по технологии	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного	Постоянно	Согласно графику чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ

	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	фактора	Постоянно	Начальник цеха.	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
460. Заместитель начальника цеха по оборудованию	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Начальник цеха	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха	
	своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
461. Начальник участка по производству натрия двууглекислого	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Заместитель начальника цеха по технологии	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника цеха по технологии	
	своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
462. Начальник участка по производству натрия хлористого	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника цеха по технологии.	
	своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха.			Начальник цеха, ОМТС	
463. Старший мастер по ремонту технологического оборудования	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного	Согласно графика чистки вентиляционных систем.	Начальник цеха, ОПБ	

	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	фактора.	Постоянно	Заместитель начальника цеха по ремонту	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальник цеха по ремонту	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
464. Мастер по ремонту технологического оборудования	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Заместитель начальник цеха по ремонту	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальник цеха по ремонту	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
465. Мастер производственного участка	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Заместитель начальник цеха по технологии	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальник цеха по технологии	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
466. Мастер смены производства	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ.	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Заместитель начальник цеха по технологии	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов			Начальник цеха, ОМТС	

	<p>При выполнении работ использовать противошумные беруши (беруши)</p> <p>Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов</p>	Снижение уровня шума	Постоянно	<p>Заместитель начальника цеха по технологии</p> <p>Начальник цеха, ОМТС</p>	
467. Мастер смены производства (подметаль)	Своевременная чистка системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Заместитель начальника цеха по технологии	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	<p>При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)</p> <p>Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов</p>	Снижение уровня шума	Постоянно	<p>Заместитель начальника цеха по технологии</p> <p>Начальник цеха, ОМТС</p>	
468. Ведущий инженер-технолог	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Заместитель начальника цеха по технологии	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	<p>При выполнении работ использовать противошумные беруши (беруши)</p> <p>Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха</p>	Снижение уровня шума	Постоянно	<p>Заместитель начальника цеха по технологии</p> <p>Начальник цеха, ОМТС</p>	
<i>Участок по производству нитрилу дуровитского</i>					
<i>Основные рабочие</i>					
469. Аппаратчик карбонизации 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер смены производства	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
470А(471А; 472А). Аппаратчик карбонизации 4 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
473. Аппаратчик карбонизации 3 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
<i>Участок по производству нитрата хлористого</i>					
<i>Основные рабочие</i>					
474А(475А; 476А; 477А; 478А). Выпарщик соли 4 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
<i>Общезаводские рабочие</i>					
<i>Вспомогательные рабочие</i>					
479А(480А; 481А; 482А; 483А; 484А). Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
485А(486А; 487А; 488А). Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 4 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
489А(490А; 491А; 492А; 493А; 494А; 495А; 496А; 497А). Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции 2 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	

	Своевременная очистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
498А(499А; 500А). Аппаратчик подготовки сырья и отпуска полуфабрикатов и продукции (подменный) 2 разряда	Своевременная очистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха; ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.				
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания		ОМТС		
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер производственного участка	
Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха	Начальник цеха, ОМТС				
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер производственного участка	
501 Приемщик сырья, полуфабрикатов и готовой продукции 4 разряда	Своевременная очистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер смены	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
502. Приемщик сырья, полуфабрикатов и готовой продукции (подменный) 4 разряда	Своевременная очистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	

	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер производственного участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер производственного участка	
503. Уборщик производственных помещений (санузлов)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
504. Уборщик производственных помещений (санузлов) (подметаль)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник участка по производству натрия хлористого	
<i>Ремонтная служба</i>					
508А(509А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	
510. Слесарь-ремонтник 4 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены производства	

511А(512А). Слесари-ремонтники 6 разряда.	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов.	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
513А(514А). Слесари-ремонтники 5 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
515А(516А). Слесари-ремонтники 4 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	

	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
517А(518А). Чистильщик 4 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
<i>Цех по производству соляного раствора в рапы</i>					
523. Мастер смены	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника цеха по технологии	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
524. Мастер смены (подменный)	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника цеха по технологии	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
525. Мастер по ремонту технологического оборудования	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника цеха по ремонту оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
526. Энергетик	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник цеха	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
<i>Основные рабочие</i>					
527А(528А; 529А). Машинист насосных установок 5 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	

530А(531А; 532А; 533А). Машинист насосных установок 4 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер смены	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
534. Машинист насосных установок 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены	
535А(536А). Машинист насосных установок 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер смены	
537А(538А; 539А; 540А; 541А; 542А; 543А). Подготовитель бассейнов 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по эксплуатации садовых бассейнов	
<i>Вспомогательные рабочие</i>					
544А(545А). Слесарь-ремонтник 6 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
546А(547А; 548А; 549А; 550А; 551А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
552. Слесарь-ремонтник 4 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
553. Слесарь-ремонтник 6 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
554А(555А; 556А). Слесарь-ремонтник 5 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
557. Слесарь-ремонтник 4 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
558. Монтажник санитарно-технических систем и оборудования 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по ремонту технологического оборудования	
559А(560А). Уборщик производственных помещений (санузлов)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер по эксплуатации садовых бассейнов	
561. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик	
562А(563А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик	
564. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик	
565. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (подъемный) 5 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик	
<i>Цех подготовки производства</i>					

<i>Участок складского хозяйства</i>					
588А(589А; 590А; 591А; 592А; 593А). Кладовщик (на складах кислот и химикатов)	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка складского хозяйства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
594. Стрельщик 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка складского хозяйства	
595А(596А; 597А; 598А). Грузчик 2 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка складского хозяйства	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка складского хозяйства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
599А(600А). Грузчик 2 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка складского хозяйства	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка складского хозяйства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
601. Грузчик 2 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка складского хозяйства	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка складского хозяйства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
<i>Участок по сбору металлолома и вторсырья</i>					
609. Кладовщик	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка по сбору металлолома и вторсырья	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
610. Грузчик 2 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка по сбору металлолома и вторсырья	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка по сбору металлолома и вторсырья	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
611. Грузчик 2 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка по сбору металлолома и вторсырья	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка по сбору металлолома и вторсырья	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания				Начальник цеха, ОМТС
<i>Автотранспортный деп</i>					
628А(629А; 630А). Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е МАЗ-5531 г/п 8,5-10,0 т (самосвалы)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно		Начальник автоколонны
631А(632А; 633А). Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е МАЗ-5551 г/п 8,5-10,0 т (самосвалы)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно		Начальник автоколонны
634. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е МАЗ-5551 г/п 8,5-10,0 т (самосвалы)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно		Начальник автоколонны
635. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е МАЗ-5551 г/п 8,5-10,0 т (самосвалы)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно		Начальник автоколонны
636. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е КРАЗ-6510 г/п 13,5 т (самосвалы)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно		Начальник автоколонны
		Снижение времени воздействия шума			
637. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е КРАЗ-6510 г/п 13,5 т (самосвалы)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно		Начальник автоколонны
		Снижение времени воздействия шума			
638. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е КРАЗ-6510 г/п 13,5 т (самосвалы)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно		Начальник автоколонны
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
639. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е КРАЗ-6510 г/п 13,5 т (самосвалы)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно		Начальник автоколонны
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
640. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е МАЗ-54322 г/п 20,9 т (седельные тягачи)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно		Начальник автоколонны
641. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е КО-503 (ГАЗ-3307, ассенизационная), ЗИЛ-431412	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно		Начальник автоколонны

642. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е КАМАЗ-54112 г/п 14,2 тн (сидельные т/паче)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
643. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е ЗИЛ-5301 (фургон с изотермическим кузовом) г/п 3,0т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
644. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е МАЗ-53371, г/п 8,0 тн	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
645. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е МАЗ-630305 г/п 13,3 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
646. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е ЗИЛ-130 г/п 6,0 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
647. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е ГАЗ-3307 г/п 4,5 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
648. Водитель автомобиля категории С, С1, СЕ, С1Е ГАЗ-3307 г/п 4,5 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
649. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ЛЮБЛИН длина до 5,0 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия локальной вибрации			
650. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ЛЮБЛИН длина до 5,0 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия локальной вибрации			
651. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ЛЮБЛИН длина до 5,0 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия локальной вибрации			
652. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ЛЮБЛИН длина до 5,0 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия локальной вибрации			
653. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ТОПС длина до 5,0 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздейст-			

		вня локальной вибрации			
654А(655А; 656А). Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E КАВЗ-3271 длина 6,5 - 7,5 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
657. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ЛАЗ-695Н длина 7,5 - 9,5 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
658. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ЛАЗ-695Н длина 7,5 - 9,5 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
659. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ЛАЗ-695Н длина 7,5 - 9,5 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
660А(661А). Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E МАЗ - 103003, длина св. 11 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
662А(663А). Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E МАЗ - 103003, длина св. 11 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
664. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E УАЗ - 220 - 602, длина до 5 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
665А(666А). Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E ЛАЗ-332132-218 длина 5,475 м (диспетчерский)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
667. Водитель автомобиля категории D, D1, DE, D1E SCANIA-IREZAR длина 12 м	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
695. Машинист крана автомобильного КС-4574 А (КРАЗ-65101) т/н 22,5 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия шума			
696. Машинист крана автомобильного КС-4562 (КРАЗ-250) т/н 20,0 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
697. Машинист крана автомобильного КГА-16.1 (МАЗ-5337) т/н 16,0 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			

698. Машинист крана автомобильного КТА-18.1 (МАЗ-5337) г/п 18,0 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
701. Водитель автомобиля, осуществляющий перевозку опасного груза МАЗ-500 (ТЗА-7,5)(топливозаправщик), ГАЗ-531201	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
		Снижение времени воздействия шума			
702. Водитель автомобиля, осуществляющий перевозку опасного груза ЗИЛ-4948-02 г/п 6,0 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны	
703. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания.			Начальник цеха, ОМТС	
704. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания.			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
705. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания.			Начальник цеха, ОМТС	

	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
706. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			(Начальник цеха, ОМТС)	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
707А(708А; 709А). Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
710. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
711. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	

712. Водитель погрузчика (автомобильного) п/п 3,2 - 5,0 т	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ		
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно			Начальник автоколонны дорожно-строительной техники
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания					Начальник цеха, ОМТС
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
713А(714А). Водитель погрузчика (автомобильного) п/п 3,2 - 5,0 т	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ		
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно			Начальник автоколонны дорожно-строительной техники
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания					Начальник цеха, ОМТС
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
715. Водитель погрузчика (автомобильного) п/п 3,2 - 5,0 т	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания					Начальник цеха, ОМТС
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов					Начальник автоколонны дорожно-строительной техники
716. Водитель погрузчика (автомобильного) п/п 3,2 - 5,0 т	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания					Начальник цеха, ОМТС
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов					Начальник автоколонны дорожно-строительной техники
717. Водитель погрузчика (автомобильного) п/п 3,2 - 5,0 т (подменный)	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны.	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ		
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно			Начальник автоколонны дорожно-строительной техники
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания					Начальник цеха, ОМТС

	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
718. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т (подменный)	Своевременная чистка системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
719. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т (подменный)	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
720. Водитель погрузчика (автомобильного) г/п 3,2 - 5,0 т (подменный)	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цеха №3, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
721. Водитель погрузчика АМКДОР-33В 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
722. Водитель погрузчика ТО-18 "Б" 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
723. Водитель погрузчика ТО-30 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания				Начальник цеха. ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
724. Водитель погрузчика DAEWOO MEGA 300-V 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
725. Машинист экскаватора однокорового АТЕК-881 (емк. к. 1,0 м.куб.) 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
		Снижение времени воздействия общей вибрации				
726. Машинист экскаватора однокорового ЭО-2621 (емк. к. 0,25 м.куб.) 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
		Снижение времени воздействия общей вибрации				
727. Машинист экскаватора однокорового ЭО-2621 (емк. к. 0,25 м.куб.) 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
		Снижение времени воздействия общей вибрации				
729. Машинист крана (пневмоколесного) МКП-25 г/л 25,0 т. 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
730. Помощник машиниста крана (пневмоколесного) МКП-25 г/л 25,0 т. 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
731. Машинист бульдозера ДЗ-171 на тракторе Т-170 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
		Снижение времени воздействия общей вибрации				
		Снижение времени воздействия локальной вибрации				
732. Машинист бульдозера ДЗ-110-А на тракторе Т-130 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
		Снижение времени воздействия общей вибрации				
		Снижение времени воздействия локальной вибрации				
733. Тракторист трактора Т-150 "ЭРУ" 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники		
		Снижение времени воздействия общей вибрации				

734А(735А). Тракторист трактора Т-150 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
736. Тракторист трактора Т-150 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
737А(738А). Тракторист трактора МТЗ-80, 82 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
739А(740А). Тракторист трактора МТЗ-80, 82 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
741 Тракторист трактора МТЗ-80, 82 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
742А(743А). Тракторист трактора МТЗ-80, 82 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
744. Тракторист трактора МТЗ-80, 82 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
		Снижение времени воздействия общей вибрации			
745. Тракторист трактора МТЗ-80, 82 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия шума	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник автоколонны дорожно-строительной техники	
Отделение ремонта в техническом обслуживании транспортных средств					

746А(747А; 748А). Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
749А(750А; 751А). Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
752. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
753. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
754А(755А; 756А; 757А). Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
758. Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
759. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
760. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
762. Мойщик-уборщик подвижного состава 2 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (берушки)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
<i>Цех электроснабжения</i>	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
776. Мастер участка по наладке электрооборудования в цехах завода	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Заместитель начальника цеха по ремонту электрооборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (берушки)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника цеха по ремонту электрооборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
780. Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	Своевременная чистка системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Заместитель начальника цеха по РПО электрооборудования производства минеральных солей	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания			Заместитель начальника цеха по РПО электрооборудования производства минеральных солей	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	

746А(747А; 748А). Слесарь по ремонту автомобилей 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
749А(750А; 751А). Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
752. Слесарь по ремонту автомобилей 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
753. Слесарь по ремонту автомобилей 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
754А(755А; 756А; 757А). Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
758. Слесарь по ремонту автомобилей 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
759. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
760. Слесарь по ремонту дорожно-строительных машин и тракторов 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
762. Мойщик-уборщик подвижного состава 2 разряда	При выполнении работ использовать противопыльные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник ремонтно-механического участка	
<i>Цех электроснабжения</i>					
776. Мастер участка по наладке электрооборудования в цехах завода	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Заместитель начальника цеха по ремонту электрооборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противопыльные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника цеха по ремонту электрооборудования	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
780. Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	Своевременная чистка системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Заместитель начальника цеха по РНО электрооборудования производства минеральных солей	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Заместитель начальника цеха по РНО электрооборудования производства минеральных солей	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника цеха по РПО электрооборудования производства минеральных солей	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
Участок по наладке электрооборудования в цехах завода					
786А(787А; 788А). Электромонтажник-наладчик 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка по наладке электрооборудования в цехах завода	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Мастер участка по наладке электрооборудования в цехах завода	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер участка по наладке электрооборудования в цехах завода	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
789А(790А). Электромонтажник-наладчик 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка по наладке электрооборудования в цехах завода	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Мастер участка по наладке электрооборудования в цехах завода	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Мастер участка по наладке электрооборудования в цехах завода	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
Участок электроснабжения					
791А(792А; 793А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка электроснабжения	
794А(795А; 796А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка электроснабжения	
797. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник смены	

798. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник смены	
799. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник смены	
800. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (на турбинном участке котельного цеха) 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник смены	
801. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (на турбинном участке котельного цеха) 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник смены	
802. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (подземный) 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер участка электроснабжения	
<i>Электротехническая лаборатория</i>					
803А(804А; 805А). Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник электротехнической лаборатории	
806. Электромонтер по ремонту аппаратуры, релейной защиты и автоматики 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник электротехнической лаборатории	
807А(808А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (испытатель) 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник электротехнической лаборатории	
809. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (испытатель) 5 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Начальник электротехнической лаборатории	
814. Водитель автомобиля ГАЗ-3307 (специалиста т/п 5,0 т)	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение времени воздействия общей вибрации	Постоянно	Начальник электротехнической лаборатории	
<i>Электроремонтный участок</i>					
815. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер электроремонтного участка	
816А(817А; 818А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер электроремонтного участка	

разряда					
819А(820А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер электроремонтного участка	
821А(822А). Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 3 разряда	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Мастер электроремонтного участка	
<i>Участок по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого</i>					
823. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник ЦПНД/НХ, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
824. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
	Своевременная чистка системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник ЦПНДиНХ, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
§25. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник ЦПНДиНХ, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания		Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
826. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник ЦНДНХ, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха				
827. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (подменный) 5 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник ЦНДНХ, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.		Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник цеха, ОМТС	
	Соблюдение установленных регламентированных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	

	При выполнении работ использовать противопроходные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Энергетик участка по ремонту и обслуживанию электрооборудования цеха по производству натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник цеха, ОМТС	
Общественно-культурный центр					
838. Хореограф	Не требуется	Снижение травмопасности	Постоянно	Руководитель танцевального коллектива	
839. Звукоформистка I категории	Не требуется	Снижение травмопасности	Постоянно	Заведующий отделом по творчеству	
846. Уборщик служебных помещений (санузлов)	Соблюдение установленных регламентных перерывов	Снижение тяжести трудового процесса	Постоянно	Заведующий хозяйством	
Спортивный клуб					
849. Главный тренер команды по волейболу	Не требуется	Снижение травмопасности	Постоянно	Начальник спортивного клуба	
850. Тренер-преподаватель по волейболу	Не требуется	Снижение травмопасности	Постоянно	Главный тренер команды по волейболу	
852А(853А; 854А; 855А; 856А; 857А; 858А; 859А). Спортсмен-инструктор по волейболу	Не требуется	Снижение травмопасности	Постоянно	Тренер-преподаватель по волейболу	
Спортивный клуб "СКИФ"					
865. Главный тренер команды по пауэрлифтингу	Не требуется	Снижение травмопасности	Постоянно	Начальник спортивного клуба	
866. Тренер-преподаватель по пауэрлифтингу	Не требуется	Снижение травмопасности	Постоянно	Главный тренер команды по пауэрлифтингу	
Отдел технического контроля и аналитических лабораторий					
Лаборатория по контролю производства минеральных солей (сода кальцинированная)					
868. Начальник лаборатории по контролю производства минеральных солей (сода кальцинированная)	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Заместитель начальника по техническому контролю	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник отдела, ОМТС	
869А(870А; 871А; 872А). Контролер качества продукции и технологического процесса.	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник лаборатории по контролю производства минеральных солей (сода кальцинированная)	

(подменный) 5 разряда	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник отдела, ОМТС	
873А(874А). Контролер качества продукции и технологического процесса 5 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник лаборатории по контролю производства минеральных солей (сода кальцинированная)	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник отдела, ОМТС	
875А(876А; 877А; 878А; 879А; 880А). Контролер качества продукции и технологического процесса 4 разряда	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник лаборатории по контролю производства минеральных солей (сода кальцинированная)	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник отдела, ОМТС	
<i>Лаборатория по контролю качества продукции в технологическом процессе производства натрия двууглекислого и натрия хлористого</i>					
881. Начальник лаборатории по контролю качества продукции и технологического процесса производства натрия двууглекислого и натрия хлористого	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник ЦНДвНХ, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Постоянно	Заместитель начальника по техническому контролю
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания		Начальник отдела, ОМТС		
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника по техническому контролю.	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник отдела, ОМТС	
882. Контролер качества продукции и технологического процесса (подменный) 5 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник ЦНДвНХ, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Постоянно	Начальник лаборатории по контролю качества продукции и технологического процесса производства натрия двууглекислого и натрия хлористого

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник отдела, ОМТС	
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник лаборатории по контролю качества продукции и технологического процесса производства натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник отдела, ОМТС	
883А(884А). Контролер качества продукции и технологического процесса 4 разряда	Своевременная чистка системы вентиляции.	Снижение концентраций вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник ЦНДНХ, ОПБ	
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Постоянно	Начальник лаборатории по контролю качества продукции и технологического процесса производства натрия двууглекислого и натрия хлористого
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания		Начальник отдела, ОМТС		
Личная лаборатория котельного цеха	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник лаборатории по контролю качества продукции и технологического процесса производства натрия двууглекислого и натрия хлористого	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник отдела, ОМТС	
885. Начальник химической лаборатории котельного цеха по контролю производства	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Заместитель начальника по аналитическим лабораториям	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник отдела, ОМТС	
	Соблюдение регламентированных перерывов с целью снижения неблагоприятного влияния повышенной температуры воздуха	Снижение времени воздействия вредного фактора	Постоянно	Заместитель начальника по аналитическим лабораториям	
886А(887А). Лаборант химического анализа 4 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник химической лаборатории котельного цеха по контролю производства	

	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник отдела, ОМТС	
	Соблюдение регламентированных перерывов с целью снижения неблагоприятного влияния повышенной температуры воздуха	Снижение временного воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник химической лаборатории котельного цеха по контролю производства	
883А(889А). Лаборант химического анализа (подменный) 4 разряда	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник химической лаборатории котельного цеха по контролю производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха			Начальник отдела, ОМТС	
	Соблюдение регламентированных перерывов с целью снижения неблагоприятного влияния повышенной температуры воздуха	Снижение временного воздействия вредного фактора	Постоянно	Начальник химической лаборатории котельного цеха по контролю производства	
890. Кладовщик (на складах кислот и химикатов)	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия вредных веществ в воздухе рабочей зоны	Постоянно	Начальник отдела	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания			Начальник отдела, ОМТС	
<i>Санитарная лаборатория</i>					
894. Инженер по исследованию факторов производственной среды I категории	Своевременная чистка систем вентиляции.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны. Снижение уровня воздействия вредного фактора	Постоянно	Согласно графика чистки вентиляционных систем	Начальник цехов, ОПБ
	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания.			Начальник санитарной лаборатории по контролю производства	
	Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов дыхания		Начальник санитарной лаборатории по контролю производства, ОМТС		
	При выполнении работ использовать противошумные наушники (беруши)	Снижение уровня шума	Постоянно	Начальник санитарной лаборатории по контролю производства	
Своевременное обеспечение средствами индивидуальной защиты органов слуха	Начальник санитарной лаборатории по контролю производства, ОМТС				

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор дирекции по охране труда, экологии и ГО
(подпись)

(подпись)

Лопатов А.В.
(подпись)