

## Раздел VI. Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Завод строительных материалов, Цех по производству сборного железобетона, бетонов и растворов, Участок по производству железобетонных изделий, строительных смесей, Отделение по производству пакетированных сухих смесей, 00108719, Оператор пульта управления	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех по производству сборного железобетона, бетонов и растворов, Участок по производству железобетонных изделий, строительных смесей, Отделение по производству пакетированных сухих смесей, 00108719, Оператор пульта управления	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Завод строительных материалов, Цех остеклования труб, производства пенополиуретана и изделий из пенополиуретана, Участок по производству остеклованной, пенополиуретановой продукции, Отделение по производству пенополиуретана и изделий из пенополиуретана, 00172519, Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, 00181219, Начальник отделения по производству извести	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента),	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

Звено по обслуживанию компрессорных установок, 00181319,Машинист компрессорных установок 5 разряда					
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Звено по производству жидкого стекла, 00181419,Варщик стекла 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Звено по производству жидкого стекла, 00181419,Варщик стекла 3 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех по производству сборного железобетона, бетонов и растворов, Участок по производству железобетонных изделий, строительных смесей, 00181919,Старший мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех по производству сборного железобетона, бетонов и растворов, Участок по производству железобетонных изделий, строительных смесей, Отделение по производству пакетированных сухих смесей, 00208719,Оператор пульта управления	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех по производству сборного железобетона, бетонов и растворов, Участок по производству железобетонных изделий, строительных смесей, Отделение по производству пакетированных сухих смесей, 00208719,Оператор пульта управления	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести,	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00281419, Выгрузчик извести из печей 3 разряда					
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00281419, Выгрузчик извести из печей 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 00281619, Аспираторщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 00281619, Аспираторщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве цемента, 00281719, Машинист крана (крановщик) 4	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

разряда					
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве цемента, 00281719,Машинист крана (крановщик) 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве цемента, 10281719,Машинист крана (крановщик) 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве цемента, 10281719,Машинист крана (крановщик) 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве цемента,	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			



20281719,Машинист крана (крановщик) 4 разряда					
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве цемента, 20281719,Машинист крана (крановщик) 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве цемента, 30281719,Машинист крана (крановщик) 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве цемента, 30281719,Машинист крана (крановщик) 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех по производству сборного железобетона, бетонов и растворов, Участок по производству железобетонных изделий, строительных смесей, Отделение по производству пакетированных сухих смесей, 00308719,Укладчик-упаковщик	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

Завод строительных материалов, Цех по производству сборного железобетона, бетонов и растворов, Участок по производству железобетонных изделий, строительных смесей, Отделение по производству пакетированных сухих смесей, 00308719, Укладчик-упаковщик	Учитывая тяжесть труда, рекомендуется разработать режим труда и отдыха, предусмотрев регламентированные перерывы в течение рабочего дня.	Снижение вредного воздействия тяжести			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, 00381219, Старший мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по отгрузке цемента, 00381319, Насыпщик цемента 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по отгрузке цемента, 00381319, Насыпщик цемента 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по отгрузке цемента, 10381319, Насыпщик цемента 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по отгрузке цемента, 10381319, Насыпщик цемента 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

производству и помолу цемента), Комплексные звенья по отгрузке цемента, 20381319,Насыпщик цемента 4 разряда					
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по отгрузке цемента, 20381319,Насыпщик цемента 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по отгрузке цемента, 30381319,Насыпщик цемента 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по отгрузке цемента, 30381319,Насыпщик цемента 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00381419,Выгрузчик извести из печей 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00381419,Выгрузчик извести из печей 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00381519,Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00381519,Мастер	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 00381619,Аспираторщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 00381619,Аспираторщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 10381619,Аспираторщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 10381619,Аспираторщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			

<p>Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 20381619,Аспираторщик 4 разряда</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 20381619,Аспираторщик 4 разряда</p>	<p>Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Снижение запыленности</p>			
<p>Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 30381619,Аспираторщик 4 разряда</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			
<p>Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 30381619,Аспираторщик 4 разряда</p>	<p>Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Снижение запыленности</p>			
<p>Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного воздействия шума</p>			

<p>оборудования в производстве цемента,          Бригада №7 (Бригада по эксплуатации          грузоподъемных кранов в производстве          цемента),          Звено на погрузо-разгрузочных работах в          производстве цемента,          00381719,Машинист крана (крановщик) 5          разряда</p>					
<p>Завод строительных материалов,          Участок по эксплуатации грузоподъемных          кранов и обслуживанию обеспыливающего          оборудования в производстве цемента,          Бригада №7 (Бригада по эксплуатации          грузоподъемных кранов в производстве          цемента),          Звено на погрузо-разгрузочных работах в          производстве цемента,          00381719,Машинист крана (крановщик) 5          разряда</p>	<p>Учитывая вредные условия труда          рекомендуется использовать средства          индивидуальной защиты органов дыхания</p>	<p>Снижение          запыленности</p>			
<p>Завод строительных материалов,          Цех по производству сборного железобетона,          бетонов и растворов,          Участок по производству железобетонных          изделий, строительных смесей,          Отделение по производству пакетированных          сухих смесей,          00408719,Укладчик-упаковщик</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума          рекомендуется использовать средства          индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного          воздействия шума</p>			
<p>Завод строительных материалов,          Цех по производству сборного железобетона,          бетонов и растворов,          Участок по производству железобетонных          изделий, строительных смесей,          Отделение по производству пакетированных          сухих смесей,          00408719,Укладчик-упаковщик</p>	<p>Учитывая тяжесть труда, рекомендуется          разработать режим труда и отдыха,          предусмотрев регламентированные перерывы          в течение рабочего дня.</p>	<p>Снижение вредного          воздействия тяжести</p>			
<p>Завод строительных материалов,          Цех производства и помола цемента и извести,          00481219,Старший мастер</p>	<p>Для снижения вредного воздействия          химического фактора использовать средства          индивидуальной защиты органов дыхания.</p>	<p>Снижение вредного          воздействия          химического фактора</p>			
<p>Завод строительных материалов,          Цех производства и помола цемента и извести,          Отделение по производству извести,          Сквозная комплексная бригада по          производству извести,</p>	<p>Для уменьшения вредного воздействия шума          рекомендуется использовать средства          индивидуальной защиты органов слуха.</p>	<p>Снижение вредного          воздействия шума</p>			



Комплексные звенья по производству извести, 00481419, Выгрузчик извести из печей 4 разряда					
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00481419, Выгрузчик извести из печей 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00481519, Механик	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00481519, Механик	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 00481619, Аспираторщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 00481619, Аспираторщик 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			



цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве извести, 00481719,Машинист крана (крановщик) 3 разряда					
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №7 (Бригада по эксплуатации грузоподъемных кранов в производстве цемента), Звено на погрузо-разгрузочных работах в производстве извести, 00481719,Машинист крана (крановщик) 3 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00481819,Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00481819,Лаборант по физико-механическим испытаниям 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех по производству сборного железобетона, бетонов и растворов, Участок по производству железобетонных изделий, строительных смесей, 00481919,Мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех остеклования труб, производства пенополиуретана и изделий из пенополиуретана, Участок по производству остеклованной, пенополиуретановой продукции, Отделение по производству пенополиуретана и изделий из пенополиуретана, 00572519,Оператор производства формованного полиуретана и пенополиуретана	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов,	Для уменьшения вредного воздействия шума	Снижение вредного			

Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 00581319, Дробильщик 4 разряда	рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 00581319, Дробильщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 10581319, Дробильщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 10581319, Дробильщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 20581319, Дробильщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 20581319, Дробильщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести,	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства	Снижение вредного воздействия шума			

Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 30581319, Дробильщик 4 разряда	индивидуальной защиты органов слуха.				
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 30581319, Дробильщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00581419, Дробильщик извести 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00581419, Дробильщик извести 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00581519, Старший мастер	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00581519, Старший мастер	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Участок по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, Бригада №8 (Бригада по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента), Звено по обслуживанию обеспыливающего оборудования в производстве цемента, 00581619, Бригадир на участках основного производства	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства железобетонных изделий, строительных смесей и металлоконструкций, 00681119, Лаборант по физико-механическим испытаниям	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 00681319, Оператор пульта управления 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00681419, Дробильщик извести 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00681419, Дробильщик извести 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00681519, Старший механик	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00681519, Старший механик	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00681819, Лаборант химического анализа 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00681819, Лаборант химического анализа 3	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			

разряда					
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, 00781219, Энергетик	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 00781319, Транспортёрщик 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 00781319, Транспортёрщик 2 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 10781319, Транспортёрщик 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 10781319, Транспортёрщик 2 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 20781319, Транспортёрщик 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			

производству и помолу цемента), Комплексные звенья по подаче сырья, 20781319,Транспортерщик 2 разряда					
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00781419,Дробильщик извести 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00781419,Дробильщик извести 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00781519,Старший энергетик	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00781519,Старший энергетик	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00781819,Лаборант химического анализа 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00781819,Лаборант химического анализа 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 00881319,Кочегар сушильных барабанов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести,	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства	Снижение запыленности			



Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 00881319, Кочегар сушильных барабанов 4 разряда	индивидуальной защиты органов дыхания				
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 10881319, Кочегар сушильных барабанов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 10881319, Кочегар сушильных барабанов 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 20881319, Кочегар сушильных барабанов 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 20881319, Кочегар сушильных барабанов 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести,	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			



Комплексные звенья по производству извести, 00881419, Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий 2 разряда					
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00881419, Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий 2 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00881519, Энергетик	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, 00881519, Энергетик	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00881819, Лаборант химического анализа 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00881819, Лаборант химического анализа 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 00981319, Машинист пневматических и винтовых насосов 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 00981319, Машинист пневматических и винтовых насосов 3 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			

Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00981419,Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 00981419,Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий 2 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 00981519,Машинист (обжигальщик) вращающихся и шахтных печей 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 00981519,Машинист (обжигальщик) вращающихся и шахтных печей 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00981819,Лаборант химического анализа 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 00981819,Лаборант химического анализа 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов,	Для уменьшения вредного воздействия шума	Снижение вредного			

Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 01081319, Машинист угольных и цементных мельниц 5 разряда	рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 01081319, Машинист угольных и цементных мельниц 5 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01081419, Обжигальщик извести 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01081419, Обжигальщик извести 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 01081519, Машинист (обжигальщик) вращающихся и шахтных печей 6 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера,	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			

01081519,Машинист (обжигальщик) вращающихся и шахтных печей 6 разряда					
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 01081819,Лаборант химического анализа 5 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Лаборатория по контролю производства цемента, 01081819,Лаборант химического анализа 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, 01181219,Механик	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 01181319,Машинист угольных и цементных мельниц 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 01181319,Машинист угольных и цементных мельниц 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01181419,Обжигальщик извести 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести,	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			

Комплексные звенья по производству извести, 01181419, Обжигальщик извести 5 разряда					
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 01181519, Машинист (обжигальщик) вращающихся и шахтных печей 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 01181519, Машинист (обжигальщик) вращающихся и шахтных печей 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, 01281219, Мастер	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 01281319, Транспортёрщик 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 01281319, Транспортёрщик 2 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 11281319, Транспортёрщик 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов,	Учитывая вредные условия труда	Снижение			

Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 11281319,Транспортерщик 2 разряда	рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 21281319,Транспортерщик 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству и помолу цемента, Бригада №2 (Сквозная комплексная бригада по производству и помолу цемента), Комплексные звенья по помолу цемента, 21281319,Транспортерщик 2 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01281419,Мельник извести 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01281419,Мельник извести 3 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 01281519,Транспортерщик горячего клинкера 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов,	Для снижения вредного воздействия	Снижение вредного			



Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 01281519, Транспортёрщик горячего клинкера 4 разряда	химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 11281519, Транспортёрщик горячего клинкера 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 11281519, Транспортёрщик горячего клинкера 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 21281519, Транспортёрщик горячего клинкера 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 21281519, Транспортёрщик горячего клинкера 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 21281519, Транспортёрщик горячего клинкера 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			



Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 31281519,Транспортерщик горячего клинкера 4 разряда					
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 31281519,Транспортерщик горячего клинкера 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01381419,Бригадир на участках основного производства	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01381419,Бригадир на участках основного производства	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 01381519,Чистильщик по очистке пылевых камер 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению клинкера, 01381519,Чистильщик по очистке пылевых	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			

камер 3 разряда					
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01481419,Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий 2 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по производству извести, 01481419,Загрузчик-выгрузчик сырья, топлива и стеновых изделий 2 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению шлама, 01481519,Бассейнщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по подаче сырья, 01581419,Грохотовщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по подаче сырья, 01581419,Грохотовщик 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению шлама, 01581519,Бункеровщик 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			

Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению шлама, 01581519,Бункеровщик 3 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по подаче сырья, 01681419,Дробильщик 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по подаче сырья, 01681419,Дробильщик 4 разряда	Для снижения вредного воздействия химического фактора использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению шлама, 01681519,Машинист насосных установок 3 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по подаче сырья, 01781419,Машинист скреперной лебедки 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех производства и помола цемента и извести, Отделение по производству извести, Сквозная комплексная бригада по производству извести, Комплексные звенья по подаче сырья, 01781419,Машинист скреперной лебедки 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение запыленности			

Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению шлама, 01781519,Машинист сырьевых мельниц 5 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению шлама, 01781519,Машинист сырьевых мельниц 5 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			
Завод строительных материалов, Транспортно-логистический отдел, 01880019,Кладовщик	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению шлама, 01881519,Машинист сырьевых мельниц 4 разряда	Для уменьшения вредного воздействия шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума			
Завод строительных материалов, Цех обжига клинкера в производстве цемента, Бригада №3 (Сквозная комплексная бригада обжига клинкера в производстве цемента), Комплексные звенья по приготовлению шлама, 01881519,Машинист сырьевых мельниц 4 разряда	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение запыленности			

Дата составления:

27.12.2019

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор ЗСМ Общества

(должность)

(подпись)

Кулешов Н. П.

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Руководитель направления Управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии Общества

(должность)

(подпись)

Саар А. М.

(ФИО)

(дата)

Начальник Отдела по работе с персоналом ЗСМ Общества (должность)

Главный механик – начальник Отдела главного механика ЗСМ Общества (должность)

и.о. главного энергетика – начальник Отдела главного энергетика ЗСМ Общества (должность)

Заместитель директора ЗСМ Общества по управлению промышленными активами - главный инженер (должность)

Начальник Цеха производства и помола цемента и извести ЗСМ Общества (должность)

Начальник Цеха обжигта клинкера в производстве цемента ЗСМ Общества (должность)

Начальник Участка по эксплуатации грузоподъемных кранов и обслуживанию обеспыливающего оборудования ЗСМ Общества (должность)

Начальник Лаборатории по контролю производства цемента ЗСМ Общества (должность)

Председатель Первичной профсоюзной организации работников ЗСМ Общества (должность)

Начальник Цеха остеклования труб, производства пенополиуретана и изделий из пенополиуретана ЗСМ Общества (должность)

Начальник Цеха по производству минераловатных изделий, электродов и профилированию металла ЗСМ Общества (должность)

Матвеева Е. В. (подпись) (ФИО) (дата)

Чепель С. Ю. (подпись) (ФИО) (дата)

Татара Д. А. (подпись) (ФИО) (дата)

Тригорьев А. И. (подпись) (ФИО) (дата)

Горланов А. В. (подпись) (ФИО) (дата)

Аристархов С. В. (подпись) (ФИО) (дата)

Лытунин М. Р. (подпись) (ФИО) (дата)

Фролова И. В. (подпись) (ФИО) (дата)

Афанасьева Е. С. (подпись) (ФИО) (дата)

Черняев Р. Н. (подпись) (ФИО) (дата)

Воложжанин Д. Г. (подпись) (ФИО) (дата)

Сухолов Э. С. (подпись) (ФИО) (дата)

Начальник Транспортно-логистического отдела ЗСМ Общества

(должность)

(подпись)

Ефимова Е. С.

(ФИО)

(дата)

Начальник Лаборатории по контролю производства железобетонных изделий, строительных смесей и металлоконструкций ЗСМ Общества

(должность)

(подпись)

Иманкулова М. Н.

(ФИО)

(дата)

Главный специалист Управления промышленной безопасности, охраны труда и экологии Общества

(должность)

(подпись)

Полянский А. Н.

(ФИО)

(дата)

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

1561

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Волохова Мария Александровна

(ФИО)

27-12-19  
(дата)

