

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
Цех по производству сухих строительных смесей, 58, Начальник производства сухих строительных смесей	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 59а, Оператор пульта управления оборудованием в производстве строительных смесей 6 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия пылевой нагрузки.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 60а, Оператор пульта управления оборудованием в производстве строительных смесей 6 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия пылевой нагрузки.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 61, Насыпщик сухих строительных смесей 4 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия пылевой нагрузки.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 61, Насыпщик сухих строительных смесей 4 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия пылевой нагрузки.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия пылевой нагрузки.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Цех по производству сухих строительных смесей, 62а, Грузчик, занятый на погрузке сухих строительных смесей	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			

ных смесей								
Цех по производству сухих строительных смесей, 68, Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 5 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Цех по производству сухих строительных смесей, 68, Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 5 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижения вредного воздействия пылевой нагрузки.						
Цех по производству сухих строительных смесей, 68, Электрослесарь по обслуживанию и ремонту оборудования 5 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжестей.						
Цех по производству сухих строительных смесей, 69, Слесарь-ремонтник 5 разряда	Для снижения вредного воздействия шума использовать средства индивидуальной защиты органов слуха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Цех по производству сухих строительных смесей, 69, Слесарь-ремонтник 5 разряда	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижения вредного воздействия пылевой нагрузки.						
Цех по производству сухих строительных смесей, 69, Слесарь-ремонтник 5 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжестей.						
Цех по производству сухих строительных смесей, 70, Уборщик производственных и служебных помещений	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия тяжестей.						
Цех по производству сухих строительных смесей, 70, Уборщик производственных и служебных помещений	Для снижения вредного воздействия пылевой нагрузки, превышающей допустимый уровень, использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижения вредного воздействия пылевой нагрузки.						
Цех по производству сухих строительных смесей, 71, Кладовщик	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Автотранспортный цех, 56, Тракторист	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Автотранспортный цех, 45, Водитель погрузчика 6 разряда	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Автотранспортный цех, 46, Водитель погрузчика 4 разряда (Doosan D30S-5)	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Автотранспортный цех, 47, Водитель погрузчика 4 разряда (Doosan D50S-5)	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Автотранспортный цех, 48, Водитель погрузчика 4 разряда (Doosan D50S-5)	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Автотранспортный цех, 52, Водитель погрузчика 4 разряда (Doosan D70S-5)	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.						
Автотранспортный цех,	Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.						

54. Водитель погрузчика 4 разряда (Двешоо D70S-2)		Соблюдение режимов труда и отдыха.	воздействия шума.			
Автогранжепортный цех, 55. Водитель погрузчика 4 разряда (TOYOTA 5FD70)		Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Автогранжепортный цех, 49. Водитель погрузчика 4 разряда (TOYOTA 62-8FDF30)		Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Автогранжепортный цех, 50. Водитель погрузчика 4 разряда (TOYOTA 8 FD 50 N)		Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Автогранжепортный цех, 51. Водитель погрузчика 4 разряда (KOMATSU-FD70-7)		Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			
Автогранжепортный цех, 53. Водитель погрузчика 4 разряда (TOYOTA 62-8FD30)		Соблюдение режимов труда и отдыха.	Снижение вредного воздействия шума.			

Дата составления: 26.06.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)

(подпись)

Жадаев Сергей Викторович

(ФИО)

29.06.23
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Инспектор по кадрам

(должность)

(подпись)

Курганова Дина Владимировна

(ФИО)

29.06.2023
(дата)

Начальник производства сухих строительных смесей

(должность)

(подпись)

Кирдянов Андрей Геннадьевич

(ФИО)

29.06.23
(дата)

Главный технолог

(должность)

(подпись)

Кахраманов Роман Геннадьевич

(ФИО)

29.06.2023
(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Бугаева Наталья Михайловна

(ФИО)

29.06.2023
(дата)

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

5109

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Эюзина Надежда Николаевна

(ФИО)

(дата)