

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью «Киришский домостроительный комбинат»

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
Цех крупнопанельного домостроения № 1 (КПД-1)					
11. Машинист крана	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение воздействия вредного фактора			
12. Машинист крана	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение воздействия вредного фактора			
13. Машинист крана	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение воздействия вредного фактора			
14. Машинист крана	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенса-	Снижение воздействия вредного фактора			

	ции в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.				
15. Машинист крана	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение воздействия вредного фактора			
16. Машинист крана	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение воздействия вредного фактора			
17. Машинист крана	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение воздействия вредного фактора			
18. Машинист крана	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение воздействия вредного фактора			
19А(20А; 21А; 22А; 23А; 24А; 25А; 26А; 27А; 28А; 29А; 30А; 31А; 32А; 33А; 34А; 35А; 36А; 37А; 38А; 39А; 40А; 41А; 42А;	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

43А; 44А; 45А). Формовщик железобетонных изделий и конструкций					
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение тяжести трудового процесса			
46А(47А; 48А; 49А; 50А; 51А; 52А; 53А; 54А; 55А; 56А; 57А; 58А; 59А). Формовщик железобетонных изделий и конструкций	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение тяжести трудового процесса			
60А(61А; 62А; 63А; 64А). Отделочник железобетонных изделий	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение тяжести трудового процесса			
65А(66А; 67А; 68А). Отделочник железобетонных изделий	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение тяжести трудового процесса			
69А(70А; 71А; 72А). Слесарь-ремонтник	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение тяжести трудового процесса			
73А(74А). Электрогазосварщик	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда, назначить работнику компенсации в соответствии с ТК РФ, соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров. Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Снизить уровень вредного фактора на организм человека			
75А(76А). Электросварщик ручной сварки	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания	Уменьшение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда, назначить работнику компенсации в соответствии с ТК РФ, соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров. Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Снизить уровень вредного фактора на организм человека			
77. Начальник цеха	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
78А(79А). Механик	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
80А(81А; 82А; 83А). Мастер	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
84А(85А). Мастер	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
86. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

<i>Участок капитального строительства</i>					
87. Электросварщик	Применение средств индивидуальной защиты органов дыхания. Усовершенствовать систему вентиляции	Уменьшение воздействия вредного фактора на организм человека. Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Учитывая вредные условия труда, назначить работнику компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров. Контроль за состоянием здоровья, с целью выявления профессиональных заболеваний	Снизить уровень вредного фактора на организм человека			
88. Бетонщик	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
89. Отделочник железобетонных изделий	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
	Учитывая вредные условия труда сохранить за работником право на компенсации в соответствии с ТК РФ, строго соблюдать регламентированные перерывы в течение рабочей смены и периодичность медицинских осмотров.	Снижение тяжести трудового процесса			
90. Подсобный рабочий	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			
<i>Служба эксплуатации жилья</i>					
<i>Аппарат управления</i>					
<i>Арматурный цех</i>					
93. Мастер	Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека			

Дата составления: 28.05.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Технический директор

(должность)



(подпись)

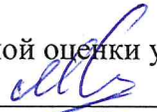
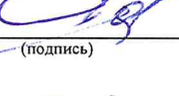
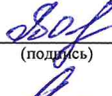
Кузин Д.А.

(Ф.И.О.)

31.05.2021

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор завода ЖБИ (должность)	 (подпись)	Костин М.Н. (Ф.И.О.)	31.05.2021 (дата)
Главный механик (должность)	 (подпись)	Быков Р.А. (Ф.И.О.)	31.05.2021 (дата)
Главный технолог (должность)	 (подпись)	Звягин Н.В. (Ф.И.О.)	31.05.2021 (дата)
Начальник отдела кадров (должность)	 (подпись)	Налетова Е.Ю. (Ф.И.О.)	31.05.2021 (дата)
Председатель первичной профсоюзной организации (должность)	 (подпись)	Павлова Л.В. (Ф.И.О.)	31.05.2021 (дата)
Специалист по охране труда (должность)	 (подпись)	Кузина А.С. (Ф.И.О.)	31.05.2021 (дата)

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

931 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	Карпова Наталья Валерьевна (Ф.И.О.)	28.05.2021 (дата)
--------------------------------	--	--	----------------------