

СОГЛАСОВАНО:

Председатель первичной профсоюзной организации

ООО «Киришский домостроительный комбинат»

Д.Э. Самлайкина

«13» *сентября* 2026 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ООО «Киришский домостроительный комбинат»

Д.А. Кузин

«13» *сентября* 2026 г.

ПЛАН МЕРОПРИЯТИЙ

**ПО УЛУЧШЕНИЮ УСЛОВИЙ ТРУДА В ООО «КИРИШСКИЙ ДОМОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМБИНАТ»
ПО РЕЗУЛЬТАТАМ СПЕЦИАЛЬНОЙ ОЦЕНКИ УСЛОВИЙ ТРУДА (КПД-1, УКС, СТК, АХС, Гараж)**

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
Цех крупнопанельного домостроения №1 (КПД №1)					
300. Машинист крана 4 разряда	Шум: Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г.	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	
	Вибрация(общ): Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса	Снижение вредного воздействия общей вибрации	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	
301. Машинист крана 4 разряда	Шум: Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	
302. Машинист крана 5 разряда	Шум: Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка	

			человека		комплектации, Начальник цеха
	Вибрация(общ): Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		Снижение вредного воздействия общей вибрации	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
303. Машинист крана 5 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)		Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
	Вибрация(общ): Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		Снижение вредного воздействия общей вибрации	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
304. Машинист крана 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)		Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
	Вибрация(общ): Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		Снижение вредного воздействия общей вибрации	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
Цех отгрузки готовой продукции (ОГП)					
305. Машинист крана 5 разряда	Вибрация(общ): Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса		Снижение вредного воздействия общей вибрации	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха

Цех крупнопанельного домостроения №1 (КПД-1)					
306. Машинист крана 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ) Вибрация(общ): Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	
307. Машинист крана 5 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ) Вибрация(общ): Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса	Снижение вредного воздействия общей вибрации	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	
308А(309А; 310А; 311А; 312А; 313А; 314А; 315А; 316А; 317А; 318А; 319А; 320А; 321А; 322А; 323А; 324А; 325А). Формовщик железобетонных изделий и конструкций 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ) Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Если согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсации.	Снижение вредного воздействия общей вибрации	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	
326А(327А; 328А; 329А; 330А; 331А; 332А; 333А; 334А; 335А; 336А; 337А; 338А). Формовщик железобетонных	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Улучшение условий труда по фактору «Тяжесть трудового процесса»	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Начальник цеха Мастер	
		Снижение вредного воздействия фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	

изделий и конструкций 4 разряда	Вибрация(общ): Предупреждение профессиональных заболеваний и выявление ранних признаков профессиональной патологии, обусловленной воздействием на работника факторов рабочей среды и трудового процесса Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Если согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсацию.	Снижение вредного воздействия общей вибрации	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	комплектации, Начальник цеха
339А(340А; 341А). Отделочник железобетонных изделий 4 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ) Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Если согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсацию.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
342. Отделочник железобетонных изделий 3 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ) Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Если согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшить не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсацию.	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха

343А(344А; 345А). Отделочник железобетонных изделий 3 разряда	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Если согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшится не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсацию.	Улучшение условий труда по фактору «Тяжесть трудового процесса»	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Начальник цеха Мастер
346А(347А; 348А; 349А). Слесарь-ремонтник	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха. Если согласно характеру выполняемой работы условия труда улучшится не представляется возможным, рекомендуется предоставлять компенсацию.	Улучшение условий труда по фактору «Тяжесть трудового процесса»	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Начальник цеха Мастер
350А(351А; 352А). Электрогазосварщик 4 разряда	Химический: Для защиты органов дыхания использовать средства индивидуальной защиты	Защита от воздействия вредных производственных факторов	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Начальник цеха Мастер
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха

353. Электрогазосварщик 5 разряда	Химический: Для защиты органов дыхания использовать средства индивидуальной защиты	Защита от воздействий вредных производственных факторов	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Начальник цеха Мастер
	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
354. Начальник цеха	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
355А(356А). Механик	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
357А(358А). Мастер 1 категории	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
359А(360А; 361А; 362А). Мастер 1 категории	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха
363. Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник цеха

		Участок капитального строительства		человека		комплектации, Начальник цеха
364. Бетонщик	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник участка		
Служба технического контроля						
367. Контрольный мастер	Шум: Применение средств индивидуальной защиты органов слуха (с учетом специфики выполняемых работ)	Снижение воздействия вредного фактора на организм человека	2026 г. -2031 г	Специалист по охране труда Мастер участка комплектации, Начальник службы		

Дата составления: 13.05.2026

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор завода ЖБИ

(должность)

(подпись)

Костин Максим Николаевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13.05.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный технолог

(должность)

(подпись)

Звягин Николай Владимирович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13.05.2026

(дата)

Специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

Евстигнеева Марина Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13.05.2026

(дата)

Главный энергетик

(должность)

(подпись)

Руденко Дмитрий Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13.05.2026

(дата)

Главный механик

(должность)

(подпись)

Быков Роман Анатольевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

13.05.2026

(дата)