

**Сводные данные о результатах проведения специальной оценки условий труда АО «Ритм» ТПТА  
(рабочие места в филиале АО «Ритм» ТПТА «Центролит»)**

**Специальная оценка условий труда проводилась ООО «Верхневолжский центр охраны труда»  
Отчет о проведении СОУТ утвержден 01.11.2019г.**

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

**Таблица 1**

Наименование	Количество рабочих мест и численность работников, занятых на этих рабочих местах		Количество рабочих мест и численность занятых на них работников по классам (подклассам) условий труда из числа рабочих мест, указанных в графе 3 (единиц)						
			класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	93	93	3	32	18	26	14	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	217	217	4	35	41	78	59	0	0
из них женщин	42	42	3	10	9	14	6	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда**

Наименование подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения мероприятия	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<b>Производство</b> (ЛЦ, УШД, ПЗУ)	Для ограничения вредного воздействия уровня шума рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов слуха	Снижение вредного воздействия повышенного уровня шума	постоянно	Начальник смены, СОТиОС	Выполнено
<b>Вспомогательные подразделения</b> (СГМ, СГЭ, ТС, ХБ, ОТК)	Учитывая тяжесть трудового процесса, рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	Руководство служб (отделов) СОТиОС	Выполнено
	Учитывая вредные условия труда рекомендуется использовать средства индивидуальной защиты органов дыхания.	Снижение вредного воздействия химического фактора (АПФД)	постоянно	Руководство служб (отделов) СОТиОС	Выполнено
	С целью снижения тепловых нагрузок рекомендуется соблюдать рациональный режим труда и отдыха, питьевой режим	Снижение вредного воздействия параметров микроклимата	постоянно	Руководство служб (отделов) СОТиОС	Выполнено