

Перечень мероприятий по улучшению условий труда по результатам специальной оценки условий труда (СОУТ)

Наименование организации: Филиал Акционерного общества «Управление строительства №30» Управление транспорта и механизации, (филиал АО «УС-30» УТМ)

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
<i>Авторемонтные мастерские (АРМ)</i>					
80860058А(80860058-1А). Слесарь по ремонту автомобилей	Химический: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов дыхания</i>	Улучшение условий труда	15.02.2025 Контроль-постоянно	АРМ	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	
80860067А(80860067-1А). Токарь	Шум: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	15.02.2025 Контроль-постоянно	АРМ	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	
80860068А(80860068-1А). Мойщик-уборщик подвижного состава	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	
80860069. Плотник	Шум: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	15.02.2025 Контроль-постоянно	АРМ	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	
80860070А(80860070-1А; 80860070-2А; 80860070-3А). Электрогазосварщик	УФ-излучение: Снизить уровень воздействия вредного фактора <i>Контролировать применение средств защиты лица (сварочной маски)</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	
	Шум: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	15.03.2025 Постоянно	АРМ	
	Химический: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить исправность принудительной вытяжной вентиляции, контролировать применение при проведении работ</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	

80860073А(80860073-1А). Слесарь по обслуживанию и ремонту оборудования	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	
80860092. Медник	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	АРМ	
Эксплуатационно-хозяйственный отдел (ЭХО)					
80860099. Машинист компрессорных установок	Шум: Снизить воздействие вредного фактора: <i>Контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ЭХО	
80860100А(80860100-1А). Слесарь-сантехник	Шум: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	15.02.2025 Постоянно	ЭХО	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ЭХО	
80860123А(80860123-1А). Плотник	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ЭХО	
	Шум: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	15.03.2025 Постоянно	ЭХО	
80860124А(80860124-1А; 80860124-2А). Маляр	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ЭХО	
80860125А(80860125-1А). Слесарь-сантехник	Шум: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	15.02.2025 Постоянно	ЭХО	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ЭХО	
80860134. Кровельщик по рулонным кровлям и по кровлям из штучных материалов	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ЭХО	
Автоколонна №1 (а/к 1)					
80860176. Водитель автомобиля КО-440 мусоровоз	Химический: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Контролировать применение средств защиты органов дыхания</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	А/к 1	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	А/к 1	
80860184. Водитель автомобиля КАМАЗ-66176 т/з	Напряженность: Снизить воздействие вредного фактора <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	А/к 1	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	А/к 1	
80860189. Водитель автомобиля КАМАЗ-4350 (с КМУ)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	А/к 1	

24AK101. Водитель автомобиля ГАЗ-А32R22	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
<i>Участок механизации (УМ)</i>					
80860257. Машинист буровой установки	Шум: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	15.02.2025 Постоянно	УМ ОЭТ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860258. Машинист бурильно-крановой установки	Шум: Снизить воздействие вредного фактора <i>Обеспечить работника и при работе контролировать применение средств защиты органов слуха</i>	Улучшение условий труда	15.02.2025 Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860260. Машинист экскаватора (Комацу РС400-7 (ЭО5527))	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860261А(80860261-1А). Машинист экскаватора (ЕК-270LC-05)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860264. Машинист экскаватора (ЕК-400-03)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860265. Машинист экскаватора (JCB4CX)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860267. Машинист экскаватора (JCB8035)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860268. Машинист крана автомобильного (КС-35715)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
80860269. Машинист крана авто-	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	

мобильного (КС-35715)	<i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>				
80860273. Машинист крана автомобильного (КС-55732)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
80860274. Машинист крана автомобильного (КС-6476)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
80860276. Машинист крана автомобильного (КС-6476)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
80860277. Машинист крана автомобильного	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
80860279. Машинист бульдозера	Шум: Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
	Вибрация(лок): Снизить воздействие вредного фактора - обеспечить работника виброзащитной обувью, контролировать применение.	Улучшение условий труда	15.03.2025 Контроль – постоянно	УМ ОМТС	
80860280А(80860280-1А). Машинист бульдозера	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
	Вибрация(лок): Снизить воздействие вредного фактора - обеспечить работника виброзащитной обувью, контролировать применение.	Улучшение условий труда	15.03.2025 Контроль – постоянно	УМ ОМТС	
	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
80860281. Машинист бульдозера	Шум: Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
	Вибрация(лок): Снизить воздействие вредного фактора - обеспечить работника виброзащитной обувью, контролировать применение.	Улучшение условий труда	15.03.2025 Контроль – постоянно	УМ ОМТС	
80860283. Машинист бульдозера	Шум: Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
	Вибрация(лок): Снизить воздействие вредного фактора - обеспечить работника виброзащитной обувью, контролировать применение.	Улучшение условий труда	15.03.2025 Контроль – постоянно	УМ ОМТС	
80860285А(80860285-1А). Тракторист	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860287А(80860287-1А). Водитель	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора.	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	

тель погрузчика	<i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>				
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
	Вибрация(лок): Снизить воздействие вредного фактора - обеспечить работника виброзащитной обувью, контролировать применение.	Улучшение условий труда	15.03.2025 Контроль – постоянно	УМ ОМТС	
80860288А(80860288-1А). Водитель погрузчика	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
	Вибрация(лок): Снизить воздействие вредного фактора - обеспечить работника виброзащитной обувью, контролировать применение.	Улучшение условий труда	15.03.2025 Контроль – постоянно	УМ ОМТС	
80860289А(80860289-1А). Машинист автогрейдера	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860290. Машинист катка с гладкими вальцами	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860291. Машинист виброкатка	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860292. Машинист виброкатка	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860293. Тракторист	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860294. Тракторист (снегопогрузочный)	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	

80860295. Тракторист	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860297. Водитель погрузчика	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
	Вибрация(лок): Снизить воздействие вредного фактора - обеспечить работника виброзащитной обувью, контролировать применение.	Улучшение условий труда	15.03.2025 Контроль – постоянно	УМ ОМТС	
80860298. Машинист асфальтоукладчика	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ	
96123013. Машинист автогрейдера	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
80860330. Машинист компрессорных установок	Шум: Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
80860332А(80860332-1А). Слесарь-ремонтник	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
80860336. Аппаратчик воздуходеления	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Шум: Снизить воздействие вредного фактора	Улучшение условий труда			
9846503. Машинист крана (крановщик)	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				
24АрУМ01. Водитель погрузчика	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
24АрУМ02. Тракторист	Тяжесть: Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	УМ	
	Вибрация(общ): Снизить воздействие вредного фактора. <i>Организовать рациональные режимы труда и отдыха</i>	Улучшение условий труда	Постоянно	ОЭТ УМ	
Участок складского хозяйства (УСХ)					
24УСХ01. Начальник участка УСХ	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются				

Автоколонна №2 (а/к 2)				
24АрК201. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
24АрК202. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
24АК201. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			
24АК202. Водитель автомобиля	Рекомендации по улучшению условий труда: не требуются			

Дата составления: 20.12.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

<u>Главный инженер</u> (должность)	 (подпись)	<u>Огнев С.П.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.2025</u> (дата)
Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:			
<u>Заместитель главного инженера</u> (должность)	 (подпись)	<u>Иванченко Е.В.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.2025</u> (дата)
<u>Главный механик</u> (должность)	 (подпись)	<u>Рябинин С.М.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.2025</u> (дата)
<u>Начальник отдела кадров</u> (должность)	 (подпись)	<u>Нестерова В.В.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.2025</u> (дата)
<u>Заместитель начальника планово-экономического отдела</u> (должность)	 (подпись)	<u>Жилинская Л.Г.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.2025</u> (дата)
<u>Начальник производственно-технического отдела</u> (должность)	 (подпись)	<u>Шпак Е.А.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.25</u> (дата)
<u>Начальник отдела охраны труда и промышленной безопасности, представитель профсоюзного комитета №3 Территориального профсоюзного объединения 30</u> (должность)	 (подпись)	<u>Берзин А.Э.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.2025</u> (дата)
<u>Вед.юрисконсульт по договорной работе</u> (должность)	 (подпись)	<u>Кадкина Н.С.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.2025</u> (дата)
<u>Председатель ПК- 3 ТПО-30</u> (должность)	 (подпись)	<u>Чернышов А.Н.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>13.01.2025</u> (дата)
<u>Эксперт (эксперты) организации, проводившей специальную оценку условий труда:</u> 222 (№ в реестре экспертов)	 (подпись)	<u>Агеев М.С.</u> (фамилия, имя, отчество (при наличии))	<u>20.12.2024</u> (дата)