

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Дорожное ремонтно-строительное управление-6 акционерного общества «Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятие» (Тобольский участок)

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.)	164	164	0	18	54	92	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	176	176	0	20	55	101	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	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

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
	Тобольский участок																						
	АБЗ																						
16	Варщик асфальтовой массы	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
17	Варщик битума	3.1	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	РММ																						
18	Токарь	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
21-1А	Электрогазосварщик	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
6001	Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	ПРР																						
6002	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6002-1А	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6002-2А	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6002-3А	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6002-4А	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6002-5А	Стропальщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

25-36A	Дорожный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-37A	Дорожный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-38A	Дорожный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-39A	Дорожный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-40A	Дорожный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
25-41A	Дорожный рабочий	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Водители автомобиля</i>																							
6003	Водитель автомобиля (GEELY MONJARO п.з. K005MC72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6004	Водитель автомобиля (LADA Granta п.з. X063CT72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6005	Водитель автомобиля (LADA 4x4 212140 п.з. X684PT72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6006	Водитель автомобиля (LADA LARGUS KSO35L п.з. C840ET72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6007	Водитель автомобиля (ГАЗ А32R33 п.з. Т864УК72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6007-1A	Водитель автомобиля (ГАЗ А32R33 п.з. Т786УВ72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6007-2A	Водитель автомобиля (ГАЗ А32R33 п.з. X308CT72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6008	Водитель автомобиля (ГАЗ-А22R33 п.з. Т094УК72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6009	Водитель автомобиля (ГАЗ-3302 п.з. P879KM72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6010	Водитель автомобиля (ГАЗ-330232 п.з. О347УТ72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6011	Водитель автомобиля (ГАЗ-А65R33 п.з. Т739ТХ72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6011-1A	Водитель автомобиля (ГАЗ-А65R33 п.з. Х790ЕУ72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6012	Водитель автомобиля (УАЗ-390944 п.з. K184K072)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6013	Водитель автомобиля (ПАЗ-32053 п.з. Т741ТХ72)	-	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6014	Водитель автомобиля (ГАЗ-СА3-2507 п.з. C807ET72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6015	Водитель автомобиля (Камаз 65115 п.з. О055КТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6015-1A	Водитель автомобиля (Камаз 65115 п.з. О056КТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6015-2A	Водитель автомобиля (Камаз 65115 п.з. О057КТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6015-3A	Водитель автомобиля (Камаз 65115 п.з. О058КТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6015-4A	Водитель автомобиля (Камаз 65115 п.з. О059КТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6015-5A	Водитель автомобиля (Камаз 65115 п.з. ЕА57ЕХ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

6016	Водитель автомобиля (Камаз 6520-06 р.з. О751КО72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6017	Водитель автомобиля (MERCEDEC BENZ ACTROS 3341K р.з.С689ЕО72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6017-1А	Водитель автомобиля (MERCEDEC BENZ ACTROS 3341K р.з.С690ЕО72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6017-2А	Водитель автомобиля (MERCEDEC BENZ ACTROS 3341K р.з. Т316СС72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6018	Водитель автомобиля (Самосвал КАМАЗ 6520-43 р.з. С753ЕМ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6019	Водитель автомобиля (ВПМД-01, р.з. А653УТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6020	Водитель автомобиля (КАМАЗ 6460 р.з. Н974РЕ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6021	Водитель автомобиля (КАМАЗ 6460-63 р.з. М799МС72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6022	Водитель автомобиля (КАМАЗ 54115-15 р.з. Е937МУ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6023	Водитель автомобиля (Камаз 65115 НЕФА3-6606-62, р.з. Н943ХС72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6024	Водитель автомобиля (56132-0000010-30 КАМАЗ-65115-62, р.з. О956КТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6025	Водитель автомобиля (МДС-5944-10 р.з. М843УТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6026	Водитель автомобиля (МАЗ 6501С9 р.з. Х220КН72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6027	Водитель автомобиля (ТАТРА 815-21 EP11/40UDS-214 EURO S р.з. Т092ХУ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6028	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД405В1 КАМАЗ 6520 р.з. О355УТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6029	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (КДМ-ЭД405В1 КАМАЗ 6520-06, р.з. Н748ХС72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6029-1А	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (КДМ-ЭД405В1 КАМАЗ 6520-06, р.з. О564РЕ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6029-2А	Водитель автомоби-	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

	ля/Машинист комбинированной дорожной машины (КДМ-ЭД405В1 КАМАЗ 6520-06, р.з. О557РЕ72)																						
6030	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (КДМ ЭД 405А р.з. М587УМ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6030-1А	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (КДМ ЭД 405А р.з. М586УМ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6031	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД405А КАМАЗ 65115-Д3, р.з. Н984РК72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6031-1А	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД405 КАМАЗ 65115-Д3, р.з. Н985РК72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6031-2А	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД405А КАМАЗ 65115-Д3 р.з. Н986РК72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6031-3А	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД 405 КАМАЗ 65115-Д3, р.з. Р851КМ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6032	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД405А КАМАЗ 65115-62, р.з. М901МС72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6033	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (СДК-65115К р.з. Н528ХУ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6033-1А	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (СДК-65115К р.з. Н529ХУ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6033-2А	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (СДК-65115К р.з. Н531ХУ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6033-3А	Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (СДК-65115К р.з. Н531ХУ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

	ной дорожной машины (СДК65115К р.з. Н902ХУ72)																						
6034	Водитель автомоби- ля/Машинист комбинирован- ной дорожной машины (КДМ- 7881.01 КАМАЗ 6520 р.з.С822ЕТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6035	Водитель автомоби- ля/Машинист комбинирован- ной дорожной машины (КЗДМ МД-6501 р.з. Х098РТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6035-1А	Водитель автомоби- ля/Машинист комбинирован- ной дорожной машины (КЗДМ МД-6501 р.з. Х158РТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
	Механизаторы																						
6036	Машинист крана автомобиль- ного (КС-5579.22 КАМАЗ 53229-15 р.з. М964МС72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6037	Машинист крана автомобиль- ного (КС-713-1К р.з. М675ХТ72)	-	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6038	Машинист автогрейдера (авто- грейдер ГС-14.02 р.з. 72ТУ1103)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6038-1А	Машинист автогрейдера (авто- грейдер ГС-14.03 р.з. 72ОА2834)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6038-2А	Машинист автогрейдера (авто- грейдер ГС-14.02 р.з. 72ТО7953)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6038-3А	Машинист автогрейдера (авто- грейдер ГС-14.02 р.з. 72ТХ4973)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6038-4А	Машинист автогрейдера (авто- грейдер ГС-14.02 р.з. 72ТУ7757)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6038-5А	Машинист автогрейдера (авто- грейдер ГС-14.02 р.з. 72ТК6596)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6038-6А	Машинист автогрейдера (авто- грейдер ГС-14.02 р.з. 72ОВ9822)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6038-7А	Машинист автогрейдера (авто- грейдер ГС-14.02 р.з. 72ТК9072)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6039	Водитель погрузчика (погруз- чик АМКООР-333В р.з. 72ТУ7711)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6039-1А	Водитель погрузчика (погруз- чик АМКООР-333В р.з. 72ТУ7711)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

	72ТУ6974)																						
6040	Водитель погрузчика (погрузчик SDLGL956L р.з. 72ТК0461)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6041	Водитель погрузчика (погрузчик ФОТОН ЛЮВОЛ FL956F р.з. 72ТУ7756)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6042	Водитель погрузчика (погрузчик МКСМ-800, р.з. 72ТУ1179)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6043	Водитель погрузчика (погрузчик BL71 VOLVO р.з. 72ТК7904)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6044	Водитель погрузчика (погрузчик LiuGong CLG835H р.з. 72ОВ9767)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6045	Водитель погрузчика (погрузчик LiuGong CLG835 р.з. 72ОВ9904)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6046	Водитель погрузчика (погрузчик LiuGong CLG385B р.з. 72ОВ9903)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6047	Водитель погрузчика (погрузчик СнП-17 р.з. 72ОВ9815)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6047-1А	Водитель погрузчика (погрузчик СнП-17 р.з. 72ОВ9816)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6048	Водитель погрузчика (погрузчик JSB 3CX 14 МЗWM р.з. 72ОВ9939)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6049	Тракторист (трактор Беларусь 82П машина фрезер. НО-85дв.№ 356795 р.з.72ТК4339)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6050	Тракторист (трактор Беларусь 82.1, р.з. 72ТО6477)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6050-1А	Тракторист (трактор Беларусь 82.1, р.з. 72ТО7970)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6050-2А	Тракторист (трактор Беларусь 82.1, р.з. 72ОА2810)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6050-3А	Тракторист (трактор Беларусь 82.1, р.з. 72ОА2811)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6050-4А	Тракторист (трактор Беларусь 82.1, р.з. 72ОВ9789)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6051	Тракторист (колесный трактор Беларусь-82.1 МК-1 р.з. 72ТО7945)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6052	Тракторист (МК-1 на базе трактора Беларусь-82П р.з.72ТО7944)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6053	Тракторист (КМ-82БР на базе трактора МТЗ-82 р.з. 72ТК7903)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6054	Тракторист (трактор МДСУ1,8-	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

	0101(foton) п.з. 72ТО2673)																						
6055	Тракторист (трактор Кировец К-744Р п.з. 72ТХ5246)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6056	Тракторист (трактор ДМ-15 п.з. 72ТК9913)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6057	Тракторист (трактор ЧЛМЗ МД, п.з. 72ОЕ3225)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6058	Тракторист (трактор МТЗ-Татарстан УДКМ, п.з. 72ОЕ3635)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6059	Тракторист (трактор LOVOL TE 244, п.з. 72ОЕ3636)	-	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6060	Машинист бульдозера (Т-9.01ЯБР-1-01, п.з. 72ТР3627)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6061	Машинист бульдозера (KOMATSU D65EX-15, п.з.72ТО6489)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6062	Машинист экскаватора (HITACHI ZX200-5G, п.з.72ТО6466)	-	-	-	2	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6063	Машинист экскаватора (JCB 3СХТ14М2NM п.з. 72ОВ9769)	-	-	-	2	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6064	Машинист экскаватора (HITACHI ZX-240-3 п.з.72ТР3541)	-	-	-	2	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6065	Машинист катка (ДУ-96 п.з. 72ТР3622)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6066	Машинист катка (ДУ-84 п.з. 72ТР6943)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6067	Машинист катка (ДУ-98 п.з. 72ТР8521)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6068	Машинист катка (BOMAG BW 203 AD-4 п.з. 72ТУ3403)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6069	Машинист катка (BOMAG BW 141 AD-4 п.з. 72ТС5259)	-	-	-	3.1	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
6070	Машинист укладчика асфальтобетона (BOMAG BF600С п.з. 72ТУ3402)	3.1	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	3.1	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
6071	Машинист фрезы дорожной (фреза ВМ2000/60 п.з. 72ТК4322)	-	-	2	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 10.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор ДРСУ-6

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

20.11.2023г.

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

20.11.2023г.

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

20.11.2023г.

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

1731

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

10.11.2023

(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Дорожное ремонтно-строительное управление-6 акционерного общества «Тюменское областное дорожно-эксплуатационное предприятие» (Тобольский участок)

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>Тобольский участок</i>					
<i>АБЗ</i>					
16. Варщик асфальтовой массы	Шум, химический: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов			
17. Варщик битума	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум, химический: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов			
<i>РММ</i>					
18. Токарь	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
21(21-1А). Электрогазосварщик	Химический: организовать применение средств индивидуальной защиты, про-	Снижение вредного воздействия химического фактора			

	шедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия				
	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	УФ-излучение: в целях защиты лица и глаз от ультрафиолетового излучения использовать сварочный щиток с автоматически затемняющимся светофильтром, а также специальную огнестойкую защитную одежду, устойчивую к излучению дуги, перчатки или рукавицы, обладающие необходимыми защитными свойствами	Снижение вредного воздействия ультрафиолетового излучения			
6001. Слесарь-ремонтник	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
<i>ПРР</i>					
<i>Дорожные рабочие</i>					
25(25-1А; 25-2А; 25-3А; 25-4А; 25-5А; 25-6А; 25-7А; 25-8А; 25-9А; 25-10А; 25-11А; 25-12А; 25-13А; 25-14А; 25-15А; 25-16А; 25-17А; 25-18А; 25-19А; 25-20А; 25-21А; 25-22А; 25-23А; 25-24А; 25-25А; 25-26А; 25-27А; 25-28А; 25-29А; 25-30А; 25-31А; 25-32А; 25-33А; 25-34А; 25-35А; 25-36А; 25-37А; 25-38А; 25-39А; 25-40А; 25-41А). Дорожный рабочий	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
<i>Водители автомобиля</i>					
6007(6007-1А; 6007-2А). Водитель автомобиля (ГАЗ А32Р33	Тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факто-			

р.з. Т864УК72)	перерывы в течении рабочего дня	ров с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6008. Водитель автомобиля (ГАЗ- А22R33 р.з. Т094УК72)	Тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6009. Водитель автомобиля (ГАЗ-3302 р.з. Р879КМ72)	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Напряженность:				
	Тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6010. Водитель автомобиля (ГАЗ-330232 р.з. О347УТ72)	Тяжесть:				
	Тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6011(6011-1А). Водитель автомобиля (ГАЗ-А65R33 р.з. Т739ТХ72)	Тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого			

		уровня работоспособности.			
6012. Водитель автомобиля (УАЗ-390944 р.з K184KO72)	Тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия тяжести трудового процесса с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Напряженность:				
	Тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6013. Водитель автомобиля (ПАЗ-32053 р.з. T741TX72)	Тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6014. Водитель автомобиля (ГАЗ-САЗ-2507 р.з. С807ЕТ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6015(6015-1А; 6015-2А; 6015-3А; 6015-4А; 6015-5А). Водитель автомобиля (Камаз 65115 р.з. О055КТ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6016. Водитель автомобиля (Камаз 6520-06 р.з. О751КО72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника,			

		для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6017(6017-1A; 6017-2A). Водитель автомобиля (MERCEDEC BENZ ACTROS 3341K р.з.С689ЕО72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6018. Водитель автомобиля (Самосвал КАМАЗ 6520-43 р.з. С753ЕМ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6019. Водитель автомобиля (ВПМД-01, р.з. А653УТ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6020. Водитель автомобиля (КАМАЗ 6460 р.з. Н974РЕ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6021. Водитель автомобиля (КАМАЗ 6460-63 р.з. М799МС72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6022. Водитель автомобиля (КАМАЗ 54115-15 р.з. Е937МУ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого			

		уровня работоспособности.			
6023. Водитель автомобиля (Камаз 65115 НЕФА3-6606-62, р.з. Н943ХС72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6024. Водитель автомобиля (56132-0000010-30 КАМАЗ-65115-62, р.з. О956КТ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6025. Водитель автомобиля (МДС-5944-10 р.з. М843УТ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6026. Водитель автомобиля (МАЗ 6501С9 р.з. Х220КН72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6027. Водитель автомобиля (ТАТРА 815-21 ЕР11/40УДС-214 EURO S р.з. Т092ХУ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6028. Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД405В1 КАМАЗ 6520 р.з. О355УТ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			

6029(6029-1А; 6029-2А). Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (КДМ-ЭД405В1 КАМАЗ 6520-06, р.з. Н748ХС72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6030(6030-1А). Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (КДМ ЭД 405А р.з. М587УМ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6031(6031-1А; 6031-2А; 6031-3А). Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД405А КАМАЗ 65115-Д3, р.з. Н984РК72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6032. Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (ЭД405А КАМАЗ 65115-62,р.з.М901МС72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6033(6033-1А; 6033-2А; 6033-3А). Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (СДК-65115К р.з. Н528ХУ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6034. Водитель автомобиля/Машинист комбинированной дорожной машины (КДМ-7881.01 КАМАЗ 6520 р.з.С822ЕТ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6035(6035-1А). Водитель авто-	Тяжесть, напряженность, вибрация	Снижение неблагоприятного			

мобильная/Машинист комбинированной дорожной машины (КЗДМ МД-6501 р.з. Х098РТ72)	(общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
<i>Механизаторы</i>					
6036. Машинист крана автомобильного (КС-5579.22 КАМАЗ 53229-15 р.з. М964МС72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6037. Машинист крана автомобильного (КС-713-1К р.з. М675ХТ72)	Тяжесть, напряженность, вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности.			
6038(6038-1А; 6038-2А; 6038-3А; 6038-4А; 6038-5А; 6038-6А; 6038-7А). Машинист автогрейдера (автогрейдер ГС-14.02 р.з. 72ТУ1103)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6039(6039-1А). Водитель погрузчика (погрузчик АМКО-ДОР-333В р.з. 72ТУ7711)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течение рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию	Снижение вредного воздействия шума			

	и (или) декларирование соответствия				
6040. Водитель погрузчика (погрузчик SDLGL956L р.з. 72TK0461)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
6041. Водитель погрузчика (погрузчик ФОТОН ЛОВОЛ FL956F р.з. 72TY7756)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
6042. Водитель погрузчика (погрузчик МКСМ-800, р.з. 72TY1179)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
6043. Водитель погрузчика (погрузчик BL71 VOLVO р.з. 72TK7904)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в	Снижение вредного воздействия шума			

	установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия				
6044. Водитель погрузчика (погрузчик LiuGong CLG835H р.з. 72ОВ9767)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
6045. Водитель погрузчика (погрузчик LiuGong CLG835 р.з. 72ОВ9904)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
6046. Водитель погрузчика (погрузчик LiuGong CLG385B р.з. 72ОВ9903)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
6047(6047-1А). Водитель погрузчика (погрузчик СнП-17 р.з. 72ОВ9815)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств	Снижение вредного воздей-			

	индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	ствия шума			
6048. Водитель погрузчика (погрузчик JSB 3CX 14 M3WM р.з. 72ОВ9939)	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
6049. Тракторист (трактор Беларус 82П машина фрезер. НО-85дв.№ 356795 р.з.72ТК4339)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6050(6050-1А; 6050-2А; 6050-3А; 6050-4А). Тракторист (трактор Беларус 82.1, р.з. 72ТО6477)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6051. Тракторист (колесный трактор Беларус-82.1 МК-1 р.з. 72ТО7945)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления			

		нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6052. Тракторист (МК-1 на базе трактора Беларус-82П р.з. 72ТО7944)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6053. Тракторист (КМ-82БР на базе трактора МТЗ-82 р.з. 72ТК7903)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6054. Тракторист (трактор МДСУ1,8-0101(foton) р.з. 72ТО2673)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6055. Тракторист (трактор Кировец К-744Р р.з. 72ТХ5246)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факто-			

	перерывы в течении рабочего дня	ров с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6056. Тракторист (трактор ДМ-15 р.з. 72ТК9913)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6057(). Тракторист (трактор ЧЛМЗ МД, р.з. 72ОЕ3225)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6058. Тракторист (трактор МТЗ-Татарстан УДКМ, р.з. 72ОЕ3635)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6059. Тракторист (трактор LOVOL TE 244, р.з. 72ОЕ3636)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение вредного воздействия шума			
	Вибрация (общ.), тяжесть: разработать	Снижение неблагоприятного			

	дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6060. Машинист бульдозера (Т-9.01ЯБР-1-01, р.з. 72ТР3627)	Вибрация (общ), тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия.	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			
6061. Машинист бульдозера (KOMATSU D65EX-15, р.з.72ТО6489)	Вибрация (общ), тяжесть, напряженность: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия.	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			
6062. Машинист экскаватора (HITACHI ZX200-5G, р.з.72ТО6466)	Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6063. Машинист экскаватора (JCB 3СХТ14М2NM р.з. 72ОВ9769)	Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6064. Машинист экскаватора	Вибрация (общ), тяжесть: разработать	Снижение неблагоприятного			

(HITACHI ZX-240-3 р.з. 72ТР3541)	дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	воздействия вредных факто- ров с целью восстановления нормального физиологиче- ского состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
6065. Машинист катка (ДУ-96 р.з. 72ТР3622)	Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факто- ров с целью восстановления нормального физиологиче- ского состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия.	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			
6066. Машинист катка (ДУ-84 р.з. 72ТР6943)	Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факто- ров с целью восстановления нормального физиологиче- ского состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия.	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			
6067. Машинист катка (ДУ-98 р.з. 72ТР8521)	Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факто- ров с целью восстановления нормального физиологиче- ского состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия.	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			
6068. Машинист катка (BOMAG BW 203 AD-4 р.з. 72ТУ3403)	Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факто- ров с целью восстановления нормального физиологиче-			

		ского состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия.	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			
6069. Машинист катка (BOMAG BW 141 AD-4 р.з. 72TC5259)	Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия.	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			
6070. Машинист укладчика асфальтобетона (BOMAG BF600C р.з. 72ТУ3402)	Вибрация (общ), тяжесть: разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов с целью восстановления нормального физиологического состояния работника, для поддержания высокого уровня работоспособности			
	Шум, химический: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия	Снижение неблагоприятного воздействия вредных факторов			
6071. Машинист фрезы дорожной (фреза BM2000/60 р.з. 72ТК4322)	Шум: организовать применение средств индивидуальной защиты, прошедших в установленном порядке сертификацию и (или) декларирование соответствия.	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			
	Вибрация (общ.): разработать дополнительные регламентированные перерывы в течении рабочего дня	Снижение неблагоприятного воздействия вредного фактора			

Дата составления: 10.11.2023

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Директор ДРСУ-6

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

20.11.2023

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный инженер

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

20.11.2023

(дата)

Ведущий специалист по охране труда

(должность)

(подпись)

(Ф.И.О.)

20.11.2023

(дата)

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

1731

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

(Ф.И.О.)

10.11.2023

(дата)