

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Государственная компания «Северавтодор»

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>Отдел информационных технологий</i>					
<i>Лаборатория</i>					
8. Техник-лаборант	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора	<i>постоянно</i>	<i>склад, лаборатория</i>	<i>выполнено</i>
<i>Производственно-технический отдел</i>					
<i>Планово-экономический отдел</i>					
<i>Отдел закупок</i>					
<i>Отдел главного механика</i>					
<i>Ремонтно-механическая мастерская</i>					
67. Аккумуляторщик 5 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	<i>постоянно</i>	<i>склад, РММ</i>	<i>выполнено</i>
<i>Отдел главного энергетика</i>					
59. Слесарь по ремонту оборудования котельных 6 разряд	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	<i>постоянно</i>	<i>склад, ОПЭ</i>	<i>выполнено</i>
56. Оператор котельной 3 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	<i>постоянно</i>	<i>склад, ОПЭ</i>	<i>выполнено</i>
<i>Участок №1 Нижневартковский дорожно-ремонтный пункт</i>					
239. Дорожный рабочий	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора	<i>постоянно</i>	<i>склад, НДРМ</i>	<i>выполнено</i>
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	<i>постоянно</i>	<i>АУМ</i>	<i>выполнено</i>
<i>Участок №2 Радужнинский дорожно-ремонтный пункт</i>					
160. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	<i>постоянно</i>	<i>АУМ</i>	<i>выполнено</i>
185. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	<i>постоянно</i>	<i>АУМ</i>	<i>выполнено</i>
189. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	<i>постоянно</i>	<i>АУМ</i>	<i>выполнено</i>

	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
123. Тракторист 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
301. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
303. Машинист автогрейдера 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
168. Машинист маркировочной машины 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	постоянно	склад, РРРМ	выполнено
Участок №4 Лангепасский дорожно-ремонтный пункт					
120. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
221. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
193. Тракторист 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
194. Тракторист 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
299. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
300. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
302. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
Участок №5 Белозерный, Зайцево-Реченский дорожно-ремонтный пункт					
220. Водитель погрузчика 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено

82. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
188. Водитель погрузчика 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
304. Водитель погрузчика 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
101. Тракторист 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
Участок по производству дорожно-строительных материалов					
272. Варщик асфальтовой массы 6 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	постоянно	скаф, нагальши АБЗ	выполнено
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора	постоянно	скаф, нагальши АБЗ	выполнено
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	АУМ	выполнено
279. Варщик асфальтовой массы 6 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	постоянно	скаф, нагальши АБЗ	выполнено
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	АУМ	выполнено
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора	постоянно	скаф, нагальши АБЗ	выполнено
274. Слесарь-ремонтник 5 разряда	Аэрозоли ПФД: Использовать СИЗ органов дыхания	Снижение воздействия вредного фактора	постоянно	скаф, нагальши АБЗ	выполнено
298. Дробильщик 6 разряда	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора	постоянно	скаф, нагальши АБЗ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
275. Варщик битума 4 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	постоянно	скаф, нагальши АБЗ	выполнено
	Тяжесть: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	постоянно	АУМ	выполнено
	Шум: Использовать СИЗ органов слуха	Снижение воздействия вредного фактора	постоянно	скаф, нагальши АБЗ	выполнено
Автоколонна					

307. Машинист асфальтоукладчика 6 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	постоянно	склад	выполнено
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
164. Машинист асфальтоукладчика 6 разряда	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	постоянно	склад	выполнено
	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
113. Машинист катка 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
112. Машинист катка 6 разряда	Шум: Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	постоянно	АУМ	выполнено
	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
311. Водитель автомобиля 5 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
310. Машинист маркировочной машины 6 разряда	Вибрация(общ): Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	постоянно	АУМ	выполнено
	Химический: Использовать СИЗ органов дыхания.	Снижение степени воздействия вредных веществ	постоянно	склад	выполнено

Дата составления: 03.06.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Попов И.В.

(Ф.И.О.)

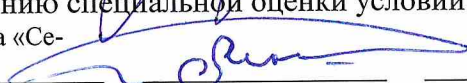
04.06.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ППО профсоюза «Сераватодор»

(должность)



(подпись)

Миннуллин Р.А.

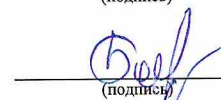
(Ф.И.О.)

04.06.2024

(дата)

Ведущий специалист по кадрам Филиала

(должность)



(подпись)

Бакина О.В.

(Ф.И.О.)

04.06.2024

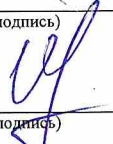
(дата)

Главный бухгалтер



Трифонова Е.А.

04.06.2024

_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
Специалист по охране труда 1 категории		Ибрагимова Д.Д.	04.06.2024
_____ (должность)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)

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

_____ (№ в реестре экспертов)	_____ (подпись)	_____ (Ф.И.О.)	_____ (дата)
5996		Дмитриева Лидия Вячеславовна	03.06.2024

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Акционерное общество «Государственная компания «Северавтодор»

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)						
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				класс 4
					3.1	3.2	3.3	3.4	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	88	88	0	40	41	7	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	103	103	0	45	50	8	0	0	0
из них женщин	12	12	0	8	4	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 фактор	биологический фактор	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	параметры микроклимата	параметры световой среды	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
Отдел информационных технологий																							
289	Системный администратор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Лаборатория																							
41	Начальник лаборатории	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8	Техник-лаборант	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Производственно-технический отдел																							

290	Ведущий инженер	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
291	Ведущий инженер-сметчик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
292	Инженер по подготовке производства	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Планово-экономический отдел																							
293	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел закупок																							
294	Ведущий специалист в сфере закупок	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел главного механика																							
295	Техник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Механик	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2	Механик	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Механик	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Ремонтно-механическая мастерская																							
26	Начальник ремонтно-механических мастерских	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
66	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
67	Аккумуляторщик 5 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Да
Отдел главного энергетика																							
54	Главный энергетик	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
36	Ведущий инженер-энергетик	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
59	Слесарь по ремонту оборудования котельных 6 разряд	3.2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
56	Оператор котельной 3 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

199	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
120	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
221	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193	Тракторист 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194	Тракторист 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
299	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
300	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
302	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок №5 Белозерный, Зайцево-Реченский дорожно-ремонтный пункт																							
33	Мастер	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
297	Начальник участка	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
220	Водитель погрузчика 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188	Водитель погрузчика 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
304	Водитель погрузчика 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
101	Тракторист 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок по производству дорожно-строительных материалов																							
3	Начальник участка	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
272	Варщик асфальтовой	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

	массы 6 разряда																						
279	Варщик асфальтовой массы 6 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
274	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
298	Дробильщик 6 разряда	2	-	-	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76	Распределитель работ 4 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
275	Варщик битума 4 разряда	3.1	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
72	Слесарь 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Автоколонна																							
155	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
137	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
121	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
153	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

128	Машинист экскаватора 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
152	Машинист автогрейдера 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
145	Водитель погрузчика 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
138	Водитель погрузчика 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
229	Тракторист 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
105	Машинист фрезы дорожной	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
305	Водитель погрузчика 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
306	Тракторист 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
307	Машинист асфальтоукладчика 6 разряда	3.1	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
164	Машинист асфальтоукладчика 6 разряда	3.1	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
113	Машинист катка 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
112	Машинист катка 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
311	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
149	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок №1 Нижневартровский дорожно-ремонтный пункт

25	Производитель работ	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
239	Дорожный рабочий	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
296	Сторож	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Участок №2 Радужнинский дорожно-ремонтный пункт

4	Начальник участка	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
50	Производитель работ	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9	Мастер	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187	Уборщик производственных помещений	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
160	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189	Машинист автогрейдера 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
123	Тракторист 6 разряда	2	-	-	3.2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет
301	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
303	Машинист автогрейдера 6 разряда	2	-	-	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
168	Машинист маркировочной машины 6 разряда	3.1	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

Участок №4 Лангепасский дорожно-ремонтный пункт

14	Начальник участка	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
27	Производитель работ	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
32	Мастер	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

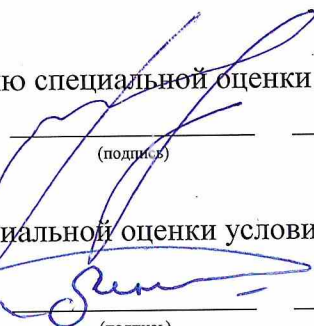
308	Водитель автомобиля 4 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
142	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
309	Водитель автомобиля 5 разряда	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
310	Машинист маркировочной машины 6 разряда	3.1	-	-	2	2	-	3.1	2	-	-	-	-	2	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

Дата составления: 03.06.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



(подпись)

Попов И.В.

(Ф.И.О.)

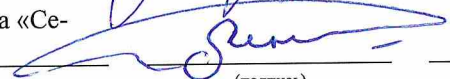
04.06.2024

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Председатель ППО профсоюза «Северавтодор»

(должность)



(подпись)

Миннуллин Р.А.

(Ф.И.О.)

04.06.2024

(дата)

Ведущий специалист по кадрам Филиала

(должность)



(подпись)

Бакина О.В.

(Ф.И.О.)

04.06.2024

(дата)

Главный бухгалтер

(должность)



(подпись)

Трифонова Е.А.

(Ф.И.О.)

04.06.2024

(дата)

Специалист по охране труда 1 категории

(должность)



(подпись)

Ибрагимова Д.Д.

(Ф.И.О.)

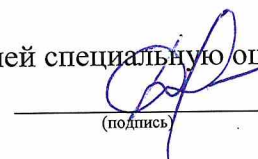
04.06.2024

(дата)

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

5996

(№ в реестре экспертов)



(подпись)

Дмитриева Лидия Вячеславовна

(Ф.И.О.)

03.06.2024

(дата)