

Договор №: 131/23/С
от: 28.11.2023

УТВЕРЖДАЮ

Председатель комиссии
по проведению специальной оценки
условий труда



Arzimanov A. A.
Арзиманов А. А.
(фамилия, инициалы)

«26» апреля 2024 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда
(идентификационный номер СОУТ: 863558)

в Открытом Акционерном Обществе
"Спецуправление дорожных работ"

(полное наименование работодателя)

355008, Ставропольский край, г. Ставрополь, ул. Селекционная 7/1
(место нахождения и осуществления деятельности работодателя)

2634002555

(ИНН работодателя)

263601001

(КПП работодателя)

1022601956761

(ОГРН работодателя)

42.11

(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Kozlova E. V.
(подпись)

Козлова Елена Васильевна

(Ф.И.О.)

26.04.24 г.
(дата)

Ayrapetyan E. N.
(подпись)

Айрапетян Евгения Николаевна

(Ф.И.О.)

26.04.24 г.
(дата)

Раздел V. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Открытое Акционерное Общество "Специуправление дорожных работ"

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 3						
			класс 1	класс 2	3.1	3.2	3.3	3.4	класс 4
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	114	22/22	0/0	4/4	6/6	12/12	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	86	22	0	4	6	12	0	0	0
из них женщин	13	1	0	1	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) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда с учетом эффективности применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Монокло или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)		
		Химический	Биологический	вредности физического действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неонизирующее излучения	неионизирующее 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	
869-18-2-24	Администрация Инженер по охране окружающей среды	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
869-18-3-24	Строительный участок Специалист по тендерам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
869-18-7-24	Машинист погрузочной машины	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
869-18-8-24	Машинист катка самоходного (Машинист катка самоходного с гладкими вальцами)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

869-18-9-24	Машинист катка самоходного (Машинист катка самоходного с гладкими вальцами)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет		
869-18-10-24	Машинист катка самоходного (Машинист катка самоходного с гладкими вальцами)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-30-24	Машинист катка самоходного (Машинист катка самоходного с гладкими вальцами)	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-12-24	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-14-24	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-15-24	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-16-24	Водитель автомобиля	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-31-24	Машинист экскаватора	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Асфальтобетонный завод (АБЗ)																											
869-18-18А-24	Аппаратчик обезжелезирования битума	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-18-1А-24	Аппаратчик обезжелезирования битума	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-18-2А-24	Аппаратчик обезжелезирования битума	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-28-24	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-25-24	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-26-24	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-27-24	Водитель автомобиля	2	-	-	3.1	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-4-24	Энергетик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-29-24	Оператор заправочных станций	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
869-18-19-24	Машинист бульдозера	2	-	2	3.1	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	3.2	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	

Дата составления: 05.04.2024

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

директор по производству
(должность)

Арзиманов Александр Артемович
(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

инженер по охране труда
(должность)

Козлова Елена Васильевна
(Ф.И.О.)

(дата)

бухгалтер
(должность)

Айрапетян Евгения Николаевна
(Ф.И.О.)

(дата)

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

3976

Селюкова Любовь Васильевна
(Ф.И.О.)

05.04.2024

(№ в реестре экспертов)

(дата)

26.04.2024

26.04.2024

Раздел II. Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: Открытое Акционерное Общество "Специальное управление дорожных работ"

Индивидуальный номер рабочего места	Наименование рабочего места и источников вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса	Численность работников, занятых на данном рабочем месте (чел.)	Наличие аналогичного рабочего места (рабочих мест)	Наименование вредных и (или) опасных факторов производственной среды и трудового процесса и продолжительность их воздействия на работника в течение рабочего дня (смены) (час.)																
				химический фактор	биологический фактор	возраст/продолжительность профессионального действия	шум	инфразвук	ультразвук/воздушный	вибрация/обшап	выпавшая/локальная	электромагнитные поля фактора неионизирующего поля и излучения	ультрафиолетовое излучение фактора неионизирующего поля и излучения	лазерное излучение фактора неионизирующего поля и излучения	низинизирующее 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	
	Администрация																			
869-18-2-24	Рабочее место инженера по охране окружающей среды; рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Строительный участок																			
869-18-3-24	Рабочее место специалиста по тендерам	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Рабочее место машиниста погрузочной машины; Погрузочная машина LG-936, г/н СМ 23-71; горюче-смазочные материалы (дизельное топливо), физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве, плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, число производственных объектов одновременно наблюдения, кремний диоксид кристаллический	1	-	5.6	-	4	4.8	4.8	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	-	8	-	-
869-18-8-24	Рабочее место машиниста катка самоходного (Машиниста катка самоходного с гладкими вальцами); Каток самоходный с гладкими вальцами ДУ84, г/н СР	1	-	5.6	-	4	4.8	4.8	-	4.8	4.8	-	-	-	-	-	-	8	-	-

	<p>г/н СМ 79 77; горюче-смазочные материалы (дизельное топливо), физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве, плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, число производственных объектов одновременного наблюдения, кремний диоксид кристаллический</p>																			
869-18-12-24	<p>Рабочее место водителя автомобиля; Автомобиль Камаз 55111-15, г/н Т 081 НУ; горюче-смазочные материалы (дизельное топливо), физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве, плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, число производственных объектов одновременного наблюдения</p>	1	-	-	4	4	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	8	8
869-18-14-24	<p>Рабочее место водителя автомобиля; Автомобиль Камаз 454110, г/н Т 018 СР; горюче-смазочные материалы (дизельное топливо), физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве, плотность сигналов и сообщений (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, число производственных объектов одновременного наблюдения</p>	1	-	-	4	4	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	8	8
869-18-15-24	<p>Рабочее место водителя автомобиля; Автомобиль Газель ГАЗ-2705, г/н А 992 ТХ; горюче-смазочные материалы (дизельное топливо), физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая</p>	1	-	-	4	4	-	4	-	4	-	4	-	-	-	-	-	-	8	8

869-18-27-24	риалы (дизельное топливо), физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, число производственных объектов одновременного наблюдения	1	-	4.8	-	-	-	4	4	4	4	-	-	-	-	8	8
869-18-4-24	Рабочее место водителя автомобиля: Автомобиль Камаз 5511, г/н У 568 РН 126; горюче-смазочные материалы (дизельное топливо), физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве (световых, звуковых) и сообщений в среднем за 1 час работы, число производственных объектов одновременного наблюдения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
869-18-29-24	Рабочее место оператора заправок станций: Топливо-заправочная колонка ТРК "Толас" 511-11-2000/00; горюче-смазочные материалы (бензин, дизельное топливо), физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве	1	-	4	-	-	-	4	-	-	0.8	6.4	-	-	-	8	-
869-18-19-24	Рабочее место машиниста бульдозера: Бульдозер Т-130, г/н СЕ 91-94; горюче-смазочные материалы (дизельное топливо), кремний диоксид кристаллический, физическая динамическая нагрузка, масса поднимаемого и перемещаемого груза вручную, стереотипные рабочие движения, рабочая поза, наклоны корпуса тела работника, перемещение в пространстве (световых, звуковых) и сообщений	1	-	5.6	-	4	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	-	-	-	-	8	8

	общений в среднем за 1 час работы, число производственных объектов од- новременного наблюдения																				

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

 директор по производству (должность)
 Арзиманов Александр Артемович (Ф.И.О.)

 26.04.24 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

инженер по охране труда (должность)
 Козлова Елена Васильевна (Ф.И.О.)

 26.04.2024 (дата)

бухгалтер (должность)
 Айрапетян Евгения Николаевна (Ф.И.О.)

 26.04.24 (дата)

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

Эксперт – физик (должность)
 Селюкова Любовь Евсильевна (Ф.И.О.)

 05.04.2024 (дата)