

Договор № 11338
от 02.10.2025 г.

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии по проведению
специальной оценки условий труда



Шмидский М.С.
фамилия, инициалы

« 28 » января 2026 г.

ОТЧЕТ

о проведении специальной оценки условий труда

Идентификационный №: 1228528

акционерное общество "Усть-Донецкий порт"
(полное наименование работодателя)

346550, Ростовская область, р.п. Усть-Донецкий, ул. Набережная, 8
(адрес в пределах места нахождения работодателя и адрес осуществления деятельности работодателя)

6135000045
(ИНН работодателя)

613501001
(КПП работодателя)

1026101667008
(ОГРН работодателя)

52.24
(код основного вида экономической деятельности по ОКВЭД)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

(подпись)

Черкасова Марина Степановна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026
(дата)

(подпись)

Богословский Алексей Олегович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026
(дата)

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: акционерное общество "Усть-Донецкий порт"

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.)	38	38	1	12	9	16	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	89	89	4	31	21	33	0	0	0
из них женщин	8	8	0	1	6	1	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	4	4	0	4	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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	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
	Административно-хозяйственный отдел																						
89	Водитель погрузчика	2	-	3.1	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
52	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72	Водитель автомобиля	-	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
68А	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Грузовой район																						
25	Старший приемосдатчик груза	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (полкласс) условий труда	Итоговый класс (полкласс) условий труда с учетом эффективности 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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	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
	и багажа																						
26	Приемосдатчик груза и багажа	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
79А	Портовый рабочий	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
79-1А	Портовый рабочий	2	-	3.1	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
27А	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах 1 класса	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
27-1А	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах 1 класса	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
28	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах 2 класса	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
29	Механизатор (докер-механизатор) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах 3 класса	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
31А	Машинист крана (крановщик) 4 разряда	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
31-1А	Машинист крана (крановщик) 4 разряда	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
90	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
77	Машинист крана (крановщик) 5 разряда	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
78	Машинист крана (крановщик) 6 разряда	2	-	3.1	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	2	3.1	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Нет
	Отдел главного механика																						
34	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Слесарь-ремонтник 5 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
35А	Слесарь-ремонтник 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	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
35-1А	Слесарь-ремонтник 6 разряда	2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
37	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
92	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
93	Консультант по техническим вопросам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел главного энергетика																						
62	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
94	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
61	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
59	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Да	Нет	Нет
	Ремонтно-механические мастерские																						
43А	Токарь 5 разряда	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86	Станочник широкого профиля	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
47А	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
47-1А	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	-	3.1	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
49	Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда	3.1	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
	Служба безопасности																						
69А	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
69-1А	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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)	Право на досрочное назначение страховой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	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
70	Контролер контрольно-пропускного пункта	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Отдел кадров																						
95	Инспектор по кадрам	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 02.12.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер

(должность)



Шмидский Максим Сергеевич

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда

(должность)



Черкасова Марина Степановна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2026

(дата)

Заместитель главного инженера, председатель совета трудового коллектива

(должность)



Богословский Алексей Олегович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

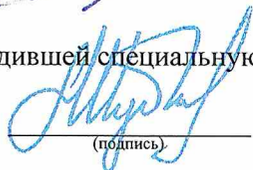
28.01.2026

(дата)

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

1902

(№ в реестре экспертов)



Шубин Геннадий Викторович

(фамилия, имя, отчество (при наличии))

02.12.2025

(дата)

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

Наименование организации: акционерное общество "Усть-Донецкий порт"

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	Физические факторы														
						Аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация обшая	Вибрация локальная	Электромагнитные поля фактора "Неионизирующие поля и излучения"	Ультрафиолетовое излучение фактора "Неионизирующие поля и излучения"	Лазерное излучение фактора "Неионизирующие поля и 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	
	Административно-хозяйственный отдел																			
89	Рабочее место водителя погрузчика; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация, автопогрузчик Амкодор 342С4, управление погрузчиком (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения, подъем и перенос тяжести, пыль	6	-	9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	11.3	11.3
	Кабина погрузчика			9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-		
	Открытая территория			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
52	Рабочее место водителя автомобиля; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация, автомобиль Great Wall Poer King Kong, управление автомобилем (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения), подъем и перенос тяжести	1	-	-	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	8	8
	Кабина автомобиля, в движении 40%			-	-	-	3.2	-	-	3.2	3.2	-	-	-	-	-	-	-		

	Помещение			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
72	Рабочее место водителя автомобиля; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация, автомобиль ЗИЛ 131, управление автомобилем (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения), подъем и перенос тяжести	6	-	-	-	2.2	-	-	2.2	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-	22.5	22.5
	Кабина автомобиля, в движении 10%			-	-	2.2	-	-	2.2	2.2	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Открытая территория предприятия			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
68А	Рабочее место рабочего по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная); глубокие наклоны; перемещение в пространстве; поднятие и перенос грузов вручную; бензотриммер; хим.фактор, пыль	1	-	0.4	-	0.4	0.4	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Открытая территория предприятия			0.4	-	0.4	0.4	-	-	-	0.4	-	-	-	-	-	-	-		
	Помещения организации			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Грузовой район																			
25	Рабочее место старшего приемосдатчика груза и багажа; Источник искусственного освещения, рабочая поза (свободная, стоя), перемещение в пространстве, технологическое оборудование, хим.фактор, пыль	2	-	7.9	-	7.9	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	11.3	-
	Кабинет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4		
	Открытая территория предприятия			7.9	-	7.9	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
26	Рабочее место приемосдатчика груза и багажа; Источник искусственного освещения, рабочая поза (свободная, стоя), перемещение в пространстве, технологическое оборудование, хим.фактор, пыль	4	-	7.9	-	7.9	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4	11.3	-
	Кабинет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.4		
	Открытая территория предприятия			7.9	-	7.9	7.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
79А	Рабочее место портового рабочего; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, перемещение в пространстве, подъем и перенос тяжести, хим.фактор, пыль, технологическое оборудование	3	79-1А	6.8	-	6.8	11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	-
	Грузовая площадка причалов, работа по зачистке вагонов, трюмов			6.8	-	6.8	11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
27А	Рабочее место механизатора (докера-	3	27-1А	11.3	-	11.3	11.3	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	11.	11.

	механизатора) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах 1 класса; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация; порталные краны: Ганц, Альбатрос, Альбрехт, Кировец; управление краном (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения, перемещение по вертикали, пыль, хим.фактор, подъем и перенос тяжести																		3	3
	Кабина крана			9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-		
	Грузовая площадка причалов, работа по зачистке вагонов, трюмов			2.3	-	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
28	Рабочее место механизатора (докера-механизатора) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах 2 класса; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация; порталные краны: Ганц, Альбатрос, Альбрехт, Кировец; управление краном (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения, перемещение по вертикали, пыль, хим.фактор, подъем и перенос тяжести	1	-	11.3	-	11.3	11.3	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	11.3	11.3
	Кабина крана			9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-		
	Грузовая площадка причалов, работа по зачистке вагонов, трюмов			2.3	-	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
29	Рабочее место механизатора (докера-механизатора) комплексной бригады на погрузочно-разгрузочных работах 3 класса; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация; порталные краны: Ганц, Альбатрос, Альбрехт, Кировец; управление краном (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения, перемещение по вертикали, пыль, хим.фактор, подъем и перенос тяжести	1	-	11.3	-	11.3	11.3	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	11.3	11.3
	Кабина крана			9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-		

	Грузовая площадка причалов, работа по зачистке вагонов, трюмов			2.3	-	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
31А	Рабочее место машиниста крана (крановщик) 4 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация; порталные краны: Ганц, Альбатрос, Альбрехт, Кировец; управление краном (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения, перемещение по вертикали, пыль, хим.фактор, подъем и перенос тяжести	3	31-1А	11.3	-	11.3	11.3	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	11.3	11.3
	Кабина крана			9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-		
	Грузовая площадка причалов, работа по зачистке вагонов, трюмов			2.3	-	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
90	Рабочее место машиниста крана (крановщик) 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация; порталные краны: Ганц, Альбатрос, Альбрехт, Кировец; управление краном (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения, перемещение по вертикали, пыль, хим.фактор, подъем и перенос тяжести	1	-	11.3	-	11.3	11.3	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	11.3	11.3
	Кабина крана			9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-		
	Грузовая площадка причалов, работа по зачистке вагонов, трюмов			2.3	-	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
77	Рабочее место машиниста крана (крановщик) 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация; порталные краны: Ганц, Альбатрос, Альбрехт, Кировец; управление краном (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения, перемещение по вертикали, пыль, хим.фактор, подъем и перенос тяжести	2	-	11.3	-	11.3	11.3	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	11.3	11.3
	Кабина крана			9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-		

	Грузовая площадка причалов, работа по зачистке вагонов, трюмов			2.3	-	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
78	Рабочее место машиниста крана (крановщик) 6 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), перемещение в пространстве, локальная и общая вибрация; порталные краны: Ганц, Альбатрос, Альбрехт, Кировец; управление краном (активное наблюдение за ходом технологического процесса, длительность сосредоточенного наблюдения, количество объектов одновременного наблюдения, перемещение по вертикали, пыль, хим.фактор, подъем и перенос тяжести	3	-	11.3	-	11.3	11.3	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	11.3	11.3
	Кабина крана			9	-	9	9	-	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-		
	Грузовая площадка причалов, работа по зачистке вагонов, трюмов			2.3	-	2.3	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Отдел главного механика																			
34	Рабочее место слесаря-ремонтника 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная); глубокие наклоны; перемещение в пространстве; поднятие и перенос грузов вручную; технологическое оборудование; хим.фактор, пыль	2	-	3.4	-	3.4	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	-
	Мастерская			-	-	-	0.56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Открытая территория предприятия			3.4	-	3.4	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
91	Рабочее место слесаря-ремонтника 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная); глубокие наклоны; перемещение в пространстве; поднятие и перенос грузов вручную; технологическое оборудование; хим.фактор, пыль	2	-	3.4	-	3.4	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	-
	Мастерская			-	-	-	0.56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Открытая территория предприятия			3.4	-	3.4	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
35А	Рабочее место слесаря-ремонтника 6 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная); глубокие наклоны; перемещение в пространстве; поднятие и перенос грузов вручную; технологическое оборудование; хим.фактор, пыль	3	35-1А	3.4	-	3.4	7.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	-
	Мастерская			-	-	-	0.56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Открытая территория предприятия			3.4	-	3.4	6.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
37	Рабочее место электрогазосварщика 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, перемещение в пространстве, подъем и перенос тяжести, технологическое оборудо-	2	-	9	-	-	11.3	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	-	11.3	-

	вание, хим.фактор, уф-излучение																		
	Открытая территория предприятия			9	-	-	11.3	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-		
92	Рабочее место электрогазосварщика 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, перемещение в пространстве, подъем и перенос тяжести, технологическое оборудование, хим.фактор, уф-излучение	2	-	9	-	-	11.3	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	11.3	-
	Открытая территория предприятия			9	-	-	11.3	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-		
93	Рабочее место консультанта по техническим вопросам; Источник искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-
	Кабинет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4		
	Отдел главного энергетика																		
62	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 4 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, перемещение в пространстве, подъем и перенос тяжести, технологическое оборудование, хим.фактор	1	-	5.2	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Электроцех			5.2	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
94	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная); глубокие наклоны; перемещение в пространстве; поднятие и перенос грузов вручную; технологическое оборудование; хим.фактор, пыль	1	-	9	-	9	11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	-
	Электроцех			-	-	-	2.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Грузовая площадка причалов			9	-	9	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
61	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, перемещение в пространстве, подъем и перенос тяжести, технологическое оборудование, хим.фактор	1	-	5.2	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-
	Электроцех			5.2	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
59	Рабочее место электромонтера по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная); глубокие наклоны; перемещение в пространстве; поднятие и перенос грузов вручную; технологическое оборудование; хим.фактор, пыль	4	-	9	-	9	11.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.3	-

	Электроцех																				
	Грузовая площадка причалов																				
	Ремонтно-механические мастерские																				
43А	Рабочее место токаря 5 разряда; Источник искусственного освещения, рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, подъем и перенос тяжести, технологическое оборудование	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	-
	Помещение РММ						8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2		
86	Рабочее место станочника широкого профиля; Источник искусственного освещения, рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, подъем и перенос тяжести, технологическое оборудование	1	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	8	-
	Помещение РММ						8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2		
47А	Рабочее место электрогазосварщика 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, перемещение в пространстве, подъем и перенос тяжести, технологическое оборудование, хим.фактор, УФ-излучение	1	47-1А	6.4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	8	-
	Помещение РММ			6.4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-		
49	Рабочее место электросварщика на автоматических и полуавтоматических машинах 5 разряда; рабочая поза (свободная, стоя, неудобная), глубокие наклоны, подъем и перенос тяжести, технологическое оборудование, хим.фактор, УФ-излучение	1	-	6.4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-	8	-
	Помещение РММ			6.4	-	-	8	-	-	-	-	-	-	6.4	-	-	-	-	-		
	Служба безопасности																				
69А	Рабочее место контролера контрольно-пропускного пункта; рабочая поза (свободная, стоя), перемещение в пространстве	4	69-1А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.5	-
	Пост охраны КПП №1																				
	Открытая территория																				
71	Рабочее место контролера контрольно-пропускного пункта; рабочая поза (свободная, стоя), перемещение в пространстве	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.5	-
	Пост охраны КПП №2																				
	Открытая территория																				
70	Рабочее место контролера контрольно-пропускного пункта; рабочая поза (свободная, стоя), перемещение в пространстве	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22.5	-

Перечень рабочих мест, на которых проводилась специальная оценка условий труда

	Пост охраны КПП №3			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Отдел кадров																			
95	Рабочее место инспектора по кадрам; Источник искусственного освещения	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-
	Кабинет			-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8		

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
 (должность)
 
 (подпись)
 Шмидский Максим Сергеевич
 (фамилия, имя, отчество (при наличии))
 28.01.2026
 (дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Специалист по охране труда
 (должность)
 
 (подпись)
 Черкасова Марина Степановна
 (фамилия, имя, отчество (при наличии))
 28.01.2026
 (дата)

Заместитель главного инженера, председатель совета трудового коллектива
 (должность)
 
 (подпись)
 Богословский Алексей Олегович
 (фамилия, имя, отчество (при наличии))
 28.01.2026
 (дата)

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

Эксперт по анализу факторов условий труда
 (должность)
 
 (подпись)
 Шубин Геннадий Викторович
 (фамилия, имя, отчество (при наличии))
 02.12.2025
 (дата)