

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Транзит"

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	класс 3	класс 4			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.) - основные/все	13/13	13/13	0/0	0/0	7/7	6/6	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	13	13	0	0	7	6	0	0	0
из них женщин	1	1	0	0	1	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																						
		Классы (подклассы) условий труда																						
		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	
0175922	т/х "Транзит Седанка"	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0275922	Капитан	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0375922	Старший помощник капитана	-	-	-	2	-	-	3.1	-	2	-	-	-	-	2	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0475922	Второй помощник капитана	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0575922	Старший механик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0675922	Второй механик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0775922	Третий механик	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	2	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0875922	Электромеханик	2	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0975922	Боцман	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
0975922	Матрос	2	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/специальность работника	Классы (подклассы) условий труда													Итоговый класс (подкласс) условия труда	Итоговый класс (подкласс) условия труда	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		Химический	Биологический	Аэроэкологический	Шум	Инфразвук	Ультразвук воздушный	Вибрация общая	Вибрация локальная	Неионизирующее излучение	Ионизирующее излучение	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
1075922	Моторист-ГЭС-токарь	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	2	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1175922	Моторист	2	-	-	3.2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Нет	Нет	Да
1275922	Повар судовой	-	-	-	2	-	-	3.1	-	-	2	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
1375922	Практикант	2	-	-	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

Дата составления: 21.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по БМ

В.Д. Заверткин

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический суперинтендант

Э.А. Лесной

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

Менеджер ОК

Н.Г. Надточая

(подпись)

(Ф.И.О.)

(дата)

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

1585

А.Ф. Шарипов

(подпись)

(Ф.И.О.)

21.12.2022

(дата)

(№ в реестре экспертов)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью "Транзит"

1	2	3	4	5	6
Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
<i>т/х "Транзит Седанка"</i>			4		
0175922. Капитан	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
0275922. Старший помощник капитана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
0375922. Второй помощник капитана	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
0475922. Старший механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
0575922. Второй механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
0675922. Третий механик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
0775922. Электромеханик	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
0875922. Боцман	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
0975922. Матрос	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			
1075922. Моторист-ГЭС-токарь	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации			
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса			

	труда и отдыха	процесса	
1175922. Моторист	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия шума	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
1275922. Повар судовой	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	
1375922. Практикант	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение времени воздействия вибрации	
	Организовать рациональные режимы труда и отдыха	Снижение тяжести трудового процесса	

Дата составления: 21.12.2022

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора по БМ

(подпись)

В. Д. Заверткин

(Ф.И.О.)

31.12.2022
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический суперинтендант

(подпись)

Э. А. Лесной

(Ф.И.О.)

31.12.2022
(дата)

Менеджер ОК

(должность)

(подпись)

Н. Г. Надточая

(Ф.И.О.)

31.12.2022
(дата)

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

1585

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

А. Ф. Шарипов

(Ф.И.О.)

21.12.2022
(дата)