

**Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда**

Наименование организации: Управление транспорта и механизации Акционерного общества «Трансинжстрой»

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													
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
Рабочие места (ед.)	497	27	27	0	15	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	462	27	27	0	15	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
из них женщин	55	14	14	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	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	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)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24						
	Канцелярия	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
131	Общий отдел	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
132	Начальник отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
133	Инспектор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
134	Отдел информационно-технического мониторинга	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	
	Заместитель начальника отдела	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16								
1	2	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	17	18	19	20	21	22	23	24
	<b>Отдел материально-технического снабжения</b>																						
135	Специалист по договорной работе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Служба эксплуатации</b>																						
136	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-А (136)	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-2А (136)	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-3А (136)	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-4А (136)	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-5А (136)	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-6А (136)	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
136-7А (136)	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Ремонтные мастерские</b>																						
137	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Участок буровых работ</b>																						
138	Старший оператор ЭВМ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	<b>Участок механизации</b>																						
139	Машинист крана автомобильного	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
140	Машинист экскаватора	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
141	Машинист экскаватора	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Да	
142	Водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
143	Водитель погрузчика	-	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	
144	Водитель погрузчика	2	-	-	3.1	-	-	2	2	-	-	-	-	-	3.1	3.1	-	Да	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)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16										
1	2	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	17	18	19	20	21	22	23	24		
145	Машинист компрессора передвижного	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет			
145-А (145)	Машинист компрессора передвижного	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет			
145-2А (145)	Машинист компрессора передвижного	2	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет			
	<b>Автоколонна №1</b>																								
146	Водитель автомобиля, самосвал	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет			
146-А (146)	Водитель автомобиля, самосвал	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет			
146-2А (146)	Водитель автомобиля, самосвал	2	-	-	2	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	3.1	3.1	Да	Нет	Нет	Нет	Нет			

Дата составления: 14.11.2020

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер УТМ

(должность)

(подпись)

Кулаков Алексей Михайлович

(Ф.И.О.)

(дата)

14.11.2020

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик УТМ

(должность)

(подпись)

Догунов Александр Васильевич

(Ф.И.О.)

(дата)

17.11.2020

Председатель ПК-7

(должность)

(подпись)

Требухова Татьяна Геннадьевна

(Ф.И.О.)

(дата)

17.11.2020

Начальник ПЭО

(должность)

(подпись)

Башкова Ирина Викторовна

(Ф.И.О.)

(дата)

17.11.2020

Заместитель начальника отдела кадров

(должность)

(подпись)

Светличная Екатерина Викторовна

(Ф.И.О.)

(дата)

17.11.2020

Начальник службы охраны труда

(должность)

Асташкин Владимир Тимофеевич

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

Инженер службы охраны труда

(должность)

Понамарев Антон Сергеевич

(Ф.И.О.)

24.11.2020

(дата)

Эксперт(-ы) организации, проводившей специальное обследование условий труда:

2543

Провадкина Наталия Геннадьевна

(Ф.И.О.)

25.11.2020

(дата)

(№ в реестре)

(подпись)