

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

Наименование организации: Акционерного общества «Трансинжстрой» Строительно-монтажное управление №162

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)						класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда	класс 1	класс 2	класс 3				
					3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	436	13	0	3	1	1	8	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1270	13	0	3	1	1	8	0	0
из них женщин	152	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
из них инвалидов	10	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	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	
	<b>Участок подземных работ</b>																							
177А	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций на подземных работах	2	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	да	
178А (177А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций на подземных работах	2	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	да	
179А (177А)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций на подземных работах	2	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	да	

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	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
180A (177A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций на подземных работах	2	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	да
181A (177A)	Монтажник по монтажу стальных и железобетонных конструкций на подземных работах	2	-	2	3.2	-	-	-	3.1	-	-	3.2	2	3.1	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	да
182	Штукатур на шахтной поверхности	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
183A	Штукатур на подземных работах	2	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	-	3.2	2	3.2	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	да
184A (183A)	Штукатур на подземных работах	2	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	-	3.2	2	3.2	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	да
185A (183A)	Штукатур на подземных работах	2	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	-	3.2	2	3.2	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	да
186	Стропальщик	-	-	-	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
187A	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
188A (187A)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
189A (187A)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Дата составления: 01.03.2024

**Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда**

главный инженер по подземному  
строительству СМУ-162

(должность)

(подпись)

Головин Станислав Сергеевич

(Ф.И.О.)

04.03.2024

(дата)

**Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:**

заместитель начальника управления по  
подземному строительству СМУ-162

(должность)

(подпись)

Артемьев Антон Олегович

(Ф.И.О.)

04.03.2024

(дата)

и. о. заместителя главного инженера по  
подземному строительству по технике  
безопасности  
\_\_\_\_\_  
(должность)

(подпись)

Сазонова Ульяна Александровна  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

04.03.2024  
\_\_\_\_\_  
(дата)

Начальник отдела кадров  
\_\_\_\_\_  
(должность)

(подпись)

Чухало Наталья Евгеньевна  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

04.03.2024  
\_\_\_\_\_  
(дата)

Председатель ПК-2  
\_\_\_\_\_  
(должность)

(подпись)

Левшин Владимир Александрович  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

04.03.2024  
\_\_\_\_\_  
(дата)

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

5224  
\_\_\_\_\_  
(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Овчинникова Екатерина Сергеевна  
\_\_\_\_\_  
(Ф.И.О.)

04.03.2024  
\_\_\_\_\_  
(дата)