

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСВОДОКАНАЛ"

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 1	класс 2	класс 3				класс 4
	всего	в том числе на которых проведена специальная оценка условий труда			3.1	3.2	3.3	3.4.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Рабочие места (ед.)	158	158	0	56	83	19	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	714	714	0	226	404	84	0	0	0
из них женщин	12	12	0	12	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	1	1	0	1	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	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
	Ремонтно-строительное управление																						
	Служба материально-технического и хозяйственного обеспечения																						
23 00 01A	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 02A (23 00 01A)	Стропальщик 3 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 03	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

	Строительная служба																						
23 00 04A	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 05A (23 00 04A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 06A (23 00 04A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 07A (23 00 04A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 08A (23 00 04A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 09A (23 00 04A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 10A	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 11A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 12A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 13A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 14A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 15A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 16A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 17A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 18A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 19A (23 00 10A)	Мастер строительных и мон- тажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00	Мастер строительных и мон-	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да

[illegible]

[illegible]

[illegible]

[illegible]

23 00 85A (23 00 52A)	Монтажник наружных трубо- проводов 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 86A (23 00 52A)	Монтажник наружных трубо- проводов 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 87A (23 00 52A)	Монтажник наружных трубо- проводов 4 разряда	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 88A	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 89A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 90A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 91A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 92A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 93A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 94A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 95A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 96A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 97A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 98A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 99A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 100A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да

101A (23 00 88A)																							
23 00 102A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 103A (23 00 88A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 104A	Сварщик ручной сварки полимерных материалов 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 105A (23 00 104A)	Сварщик ручной сварки полимерных материалов 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 106A (23 00 104A)	Сварщик ручной сварки полимерных материалов 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 107A	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 108A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 109A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 110A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 111A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 112A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 113A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 114A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 115A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 116A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 117A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

23 00 118A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 119A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 120A (23 00 107A)	Сторож 1 разряда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
	Служба капитального ремонта зданий																						
23 00 121A	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 122A (23 00 121A)	Производитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 123A	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 124A (23 00 123A)	Мастер строительных и монтажных работ	-	-	2	3.1	-	-	-	2	-	-	-	-	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Да
23 00 125A	Кровельщик 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 126A (23 00 125A)	Кровельщик 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 127A (23 00 125A)	Кровельщик 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 128A	Плотник 5 разряда	-	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 129A (23 00 128A)	Плотник 5 разряда	-	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 130A (23 00 128A)	Плотник 5 разряда	-	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 131A (23 00 128A)	Плотник 5 разряда	-	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 132A (23 00 128A)	Плотник 5 разряда	-	-	2	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 133A	Штукатур 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 134A (23 00 133A)	Штукатур 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

23 00 135A (23 00 133A)	Штукатур 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 136A (23 00 133A)	Штукатур 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 137A (23 00 133A)	Штукатур 5 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 138A	Монтажник каркасно- обшивных конструкций 5 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 139A (23 00 138A)	Монтажник каркасно- обшивных конструкций 5 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 140	Облицовщик-плиточник 5 раз- ряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 141A	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 142A (23 00 141A)	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 143A (23 00 141A)	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 144A (23 00 141A)	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 145A (23 00 141A)	Слесарь-сантехник 5 разряда	-	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 146A	Маляр 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 147A (23 00 146A)	Маляр 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 148A (23 00 146A)	Маляр 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 149A (23 00 146A)	Маляр 5 разряда	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 150A	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00 151A (23 00 150A)	Электрогазосварщик 5 разряда	3.1	-	3.1	2	-	-	-	2	3.1	-	-	-	3.1	-	3.2	-	Да	Да	Нет	Да	Нет	Да
23 00	Электромонтер по ремонту и	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

152A	обслуживанию электрооборудования 5 разряда																						
23 00 153A (23 00 152A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 154A (23 00 152A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 155A (23 00 152A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 156A (23 00 152A)	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 5 разряда	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 157A	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
23 00 158A (23 00 157A)	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий 4 разряда	-	-	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 27.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора – главный инженер

(должность)

(подпись)

А.Д. Кореньков

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(должность)

(подпись)

В.В. Алафердов

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(должность)

(подпись)

И.Х. Чумгалаков

(Ф.И.О.)

08.02.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела материально технического и хозяйственного обеспечения

(должность)

(подпись)

Д.Ю. Бацын

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

Начальник отдела бухгалтерского учета

(должность)

(подпись)

И.А. Докудина

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

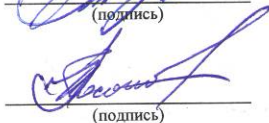
Ведущий специалист ОДО (председатель профсоюзного комитета РСУ)
(должность)


(подпись)

Л.В. Шрубенкова
(Ф.И.О.)

08.02.2022
(дата)

Ведущий специалист по охране труда
ООТ и ПБ
(должность)


(подпись)

К.С. Пономарев
(Ф.И.О.)

08.02.22
(дата)

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

4823
(№ в реестре экспертов)


(подпись)

Чижик Александр Сергеевич
(Ф.И.О.)

27.12.2021
(дата)

Перечень рекомендуемых мероприятий по улучшению условий труда

Наименование организации: АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "МОСВОДОКАНАЛ"

Наименование структурного подразделения, рабочего места	Наименование мероприятия	Цель мероприятия	Срок выполнения	Структурные подразделения, привлекаемые для выполнения	Отметка о выполнении
1	2	3	4	5	6
<i>Ремонтно-строительное управление</i>	-	-	-	-	-
<i>Служба материально-технического и хозяйственного обеспечения</i>	-	-	-	-	-
23 00 03. Электрогазосварщик 5 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора (УФ)			
<i>Строительная служба</i>	-	-	-	-	-
23 00 10А(23 00 11А; 23 00 12А; 23 00 13А; 23 00 14А; 23 00 15А; 23 00 16А; 23 00 17А; 23 00 18А; 23 00 19А; 23 00 20А; 23 00 21А; 23 00 22А; 23 00 23А; 23 00 24А; 23 00 25А). Мастер строительных и монтажных работ	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
23 00 26А(23 00 27А; 23 00 28А; 23 00 29А; 23 00 30А; 23 00 31А; 23 00 32А; 23 00 33А; 23 00 34А; 23 00 35А; 23 00 36А; 23 00 37А; 23 00 38А; 23 00 39А; 23 00 40А; 23 00 41А; 23 00 42А; 23 00 43А; 23 00 44А; 23 00 45А; 23 00 46А; 23 00 47А; 23 00 48А; 23 00 49А; 23 00 50А; 23 00 51А). Монтажник наружных трубопроводов 5 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			

	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
23 00 52A(23 00 53A; 23 00 54A; 23 00 55A; 23 00 56A; 23 00 57A; 23 00 58A; 23 00 59A; 23 00 60A; 23 00 61A; 23 00 62A; 23 00 63A; 23 00 64A; 23 00 65A; 23 00 66A; 23 00 67A; 23 00 68A; 23 00 69A; 23 00 70A; 23 00 71A; 23 00 72A; 23 00 73A; 23 00 74A; 23 00 75A; 23 00 76A; 23 00 77A; 23 00 78A; 23 00 79A; 23 00 80A; 23 00 81A; 23 00 82A; 23 00 83A; 23 00 84A; 23 00 85A; 23 00 86A; 23 00 87A). Монтажник наружных трубопроводов 4 разряда	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
23 00 88A(23 00 89A; 23 00 90A; 23 00 91A; 23 00 92A; 23 00 93A; 23 00 94A; 23 00 95A; 23 00 96A; 23 00 97A; 23 00 98A; 23 00 99A; 23 00 100A; 23 00 101A; 23 00 102A; 23 00 103A). Электрогазосварщик 5 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора (УФ)			
23 00 104A(23 00 105A; 23 00 106A). Сварщик ручной сварки полимерных материалов 5 разряда	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
Служба капитального ремонта зданий					
23 00 123A(23 00 124A). Мастер строительных и монтажных работ	Применение средств звукопоглощения	Снижение уровня шума			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			

23 00 150А(23 00 151А). Электрогазосварщик 5 разряда	Использование средств индивидуальной защиты органов дыхания	Снижение уровня воздействия химического фактора			
	Использовать средства индивидуальной защиты.	Снижение концентрации вредных веществ в воздухе рабочей зоны			
	Рационализация рабочих мест и рабочей позы	Снижение тяжести трудового процесса			
	Снизить уровень воздействия вредного фактора	Снижение уровня воздействия вредного фактора (УФ)			

Дата составления: 27.12.2021

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Заместитель директора – главный инженер

(должность)

(подпись)

А.Д. Кореньков

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(должность)

(подпись)

В.В. Алафердов

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

Заместитель председателя комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера

(должность)

(подпись)

И.Х. Чумгалаков

(Ф.И.О.)

08.02.2022

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Начальник отдела материально технического и хозяйственного обеспечения

(должность)

(подпись)

Д.Ю. Бацын

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

Начальник отдела бухгалтерского учета

(должность)

(подпись)

И.А. Докудина

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

Ведущий специалист ОДО (председатель профсоюзного комитета РСУ)

(должность)

(подпись)

Л.В. Шрубенкова

(Ф.И.О.)

08.02.2022

(дата)

Ведущий специалист по охране труда ООТ и ПБ

(должность)

(подпись)

К.С. Пономарев

(Ф.И.О.)

08.02.22

(дата)

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

4823

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Чижик Александр Сергеевич

(Ф.И.О.)

27.12.2021

(дата)