

Раздел IV. Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

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.)	837	837	0	357	61	203	216	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	885	842	0	360	63	203	216	0	0
из них женщин	116	111	0	79	27	1	4	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	4	3	0	3	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	
<b>Аппарат управления</b>																								
1	Начальник управления по подземному строительству				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
2	Заместитель начальника управления по производству, по подземному строительству				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
3	Главный инженер по подземному строительству				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
4	Заместитель главного инженера по производству, по подземному строительству				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
200	Заместитель главного инженера по проектированию				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
201	Заместитель начальника управления по технологическому оборудованию инженерных систем				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
122	Главный диспетчер														2	2			нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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 эфффективного 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
<b>Отдел механизации производства</b>																							
7	Главный механик на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
8	Главный энергетик на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
10	Главный сварщик				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
9А	Инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
9-1А(9А)	Инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
9-2А(9А)	Инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
9-3А(9А)	Инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Служба охраны труда и производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности</b>																							
11	Заместитель главного инженера по подземному строительству по технике безопасности				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
12	Ведущий инженер горный, выполняющий работу в подземных условиях				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
13	Ведущий инженер				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
14	Инженер по охране окружающей среды (эколог)				2									1		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Производственно-технический отдел</b>																							
15	Начальник отдела, свя-				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	занный с работами в подземных условиях																						
16А	Заместитель начальника отдела, связанный с работами в подземных условиях				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
16-1А(16А)	Заместитель начальника отдела, связанный с работами в подземных условиях				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
18А	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
18-1А(18А)	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
18-2А(18А)	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
203	Заместитель начальника отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
204	Ведущий специалист															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
116	Системный администратор															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Планово-экономический отдел</b>																							
20	Начальник отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
21	Заместитель начальника отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Ведущий инженер по труду и заработной плате															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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 эффеkтивного 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
24	Экономист															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Бухгалтерия</b>																							
27	Главный бухгалтер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Заместитель главного бухгалтера															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
29А	Ведущий бухгалтер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
29-1А(29А)	Ведущий бухгалтер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
29-2А(29А)	Ведущий бухгалтер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
29-3А(29А)	Ведущий бухгалтер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
30А	Бухгалтер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
30-1А(30А)	Бухгалтер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Общий отдел</b>																							
33	Начальник отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
205	Заместитель начальника отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
34А	Старший инспектор															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
34-1А(34А)	Старший инспектор															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
34-2А(34А)	Старший инспектор															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел по административной работе</b>																							
120	Начальник отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Участок производственной комплектации</b>																							
36	Начальник участка															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
134	Заместитель начальника участка															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
37А	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
37-1A(37A)	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
37-2A(37A)	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
37-3A(37A)	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
37-4A(37A)	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
37-5A(37A)	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
37-6A(37A)	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
38	Заведующий складом															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
39A	Грузчик													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
39-1A(39A)	Грузчик													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
39-2A(39A)	Грузчик													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
39-3A(39A)	Грузчик													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
40	Подсобный рабочий													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел подготовки производства</b>																							
206	Начальник отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
207	Заместитель начальника отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
208	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Диспетчерский участок</b>																							
135	Диспетчер													2	2			нет	нет	нет	нет	нет	нет
209A	Диспетчер													2	2			нет	нет	нет	нет	нет	нет
209-1A(209A)	Диспетчер													2	2			нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел по договорной и претензионной работе</b>																							
210	Начальник отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
211A	Ведущий экономист по															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	договорной и претензионной работе																						
211-1А(211А)	Ведущий экономист по договорной и претензионной работе															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Сметный отдел</b>																							
212	Начальник отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
213	Заместитель начальника отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
214А	Инженер-сметчик															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
214-1А(214А)	Инженер-сметчик															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
214-2А(214А)	Инженер-сметчик															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Отдел главного технолога</b>																							
113	Заместитель главного инженера по производству, по подземному строительству - главный технолог				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
<b>Отдел технологического оборудования инженерных систем (г. Москва, Яузский бульвар, д.10, с.1)</b>																							
215	Начальник отдела				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
216	Заместитель начальника отдела				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
217А	Ведущий инженер				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
217-1A(217A)	Ведущий инженер				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
217-2A(217A)	Ведущий инженер				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
218	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
219	Ведущий инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
236	Старший техник-делопроизводитель															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
237	Техник-делопроизводитель															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
<b>Лаборатория метрологии и испытания строительных материалов (Московская область, г. Одинцово, Акуловская 1A/10)</b>																								
136	Начальник лаборатории				3.1								2	2	2	3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
137	Заместитель начальника лаборатории				3.1								2	2	2	3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
138A	Инженер 1-й категории лаборатории				3.1								2	2	2	3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
138-1A(138A)	Инженер 1-й категории лаборатории				3.1								2	2	2	3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
138-2A(138A)	Инженер 1-й категории лаборатории				3.1								2	2	2	3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет	нет
140	Инженер по качеству лаборатории															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
141A	Лаборант				2							2		2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
141-1A(141A)	Лаборант				2							2		2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
141-2A(141A)	Лаборант				2							2		2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Лаборатория метрологии и испытания строительных материалов (Московская область, г. Одинцово, Территория Можайское шоссе 27 км)</b>																							
139	Инженер 2-й категории лаборатории				3.1								2	2	2	3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Лаборатория метрологии и испытания строительных материалов (Московская область, г. Одинцово, Западная 17)</b>																							
202A	Лаборант				2							2		2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
202-1A(202A)	Лаборант				2							2		2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Участок подземных работ № 8</b>																							
148	Заместитель начальника участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
64A	Механик подземного участка				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
64-1A(64A)	Механик подземного участка				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
65A	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
65-1A(65A)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
65-2A(65A)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
65-3A(65A)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	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)	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
65-4А(65А)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
66	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
67А	Диспетчер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
67-1А(67А)	Диспетчер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
67-2А(67А)	Диспетчер															2	2	нет	нет	нет	нет	нет	нет
68А	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
68-1А(68А)	Мастер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
151	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
69А	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
69-1А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
69-2А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
69-3А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2			3.2				2	2			2	3.2		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)	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
	подземный																						
69-4А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
69-5А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
69-6А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
69-7А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
69-8А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
69-9А(69А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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
71А	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-1А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-10А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-11А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-12А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-13А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-	Электрослесарь-				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
14A(71A)	монтажник подземного горнопроходческого оборудования																						
71-15A(71A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-16A(71A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-17A(71A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-18A(71A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-19A(71A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
71-2A(71A)	Электрослесарь-монтажник подземного				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
	горнопроходческого оборудования																							
71-3А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
71-4А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
71-5А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
71-6А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
71-7А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
71-8А(71А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого				3.2				2	2			2	3.2		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)	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
	оборудования																						
71-9A(71A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования				3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
72A	Электромонтажник				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
72-1A(72A)	Электромонтажник				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
72-2A(72A)	Электромонтажник				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
72-3A(72A)	Электромонтажник				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
73A	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
73-1A(73A)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
73-2A(73A)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
75	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
<b>Участок подземных работ № 3 (г. Москва, Мароновский переулок, д. 10)</b>																							
144A	Заместитель начальника участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
144-	Заместитель начальника				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
1А(144А)	участка на подземных работах																						
220А	Маркшейдер на подземных работах				3.2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	да
220-1А(220А)	Маркшейдер на подземных работах				3.2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	да
220-2А(220А)	Маркшейдер на подземных работах				3.2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	да
41	Начальник участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
42А	Механик подземного участка				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
42-1А(42А)	Механик подземного участка				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
43А	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
43-1А(43А)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
43-2А(43А)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
43-3А(43А)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
43-4А(43А)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
43-5А(43А)	Мастер горный участка				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
	на подземных работах																							
43-6A(43A)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
43-7A(43A)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
43-8A(43A)	Мастер горный участка на подземных работах				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
44A	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
44-1A(44A)	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
44-2A(44A)	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
45	Машинист компрессорных установок				3.1			2						2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет	
46A	Моторист вентиляционных установок занятый на проходке подземный	2		3.2	3.2								2	3.1	2	3.3		да	да	да	да	нет	да	
46-1A(46A)	Моторист вентиляционных установок занятый на проходке подземный	2		3.2	3.2								2	3.1	2	3.3		да	да	да	да	нет	да	
46-2A(46A)	Моторист вентиляционных установок занятый на проходке подземный	2		3.2	3.2								2	3.1	2	3.3		да	да	да	да	нет	да	
46-3A(46A)	Моторист вентиляционных установок занятый на проходке подземный	2		3.2	3.2								2	3.1	2	3.3		да	да	да	да	нет	да	
46-4A(46A)	Моторист вентиляцион-	2		3.2	3.2								2	3.1	2	3.3		да	да	да	да	нет	да	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	ных установок занятый на проходке подземный																						
46-5А(46А)	Моторист вентиляционных установок занятый на проходке подземный	2		3.2	3.2								2	3.1	2	3.3		да	да	да	да	нет	да
46-6А(46А)	Моторист вентиляционных установок занятый на проходке подземный	2		3.2	3.2								2	3.1	2	3.3		да	да	да	да	нет	да
47А	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2			2				2	2						3.1		да	нет	нет	нет	нет	да
47-1А(47А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2			2				2	2						3.1		да	нет	нет	нет	нет	да
48А	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
48-1А(48А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
48-2А(48А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	подземный																						
48-3А(48А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования подземный	2			3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
49А	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-1А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-10А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-11А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-12А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-13А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-14А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-15А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-16А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-17А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
49-18А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-19А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-2А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-20А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-21А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-22А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-23А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-3А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-4А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-5А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-6А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-7А(49А)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
49-8А(49А)	Электрогазосварщик на	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
	подземных работах																							
49-9A(49A)	Электрогазосварщик на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
50A	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
50-1A(50A)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
50-10A(50A)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
50-11A(50A)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
50-12A(50A)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
50-13A(50A)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
50-2A(50A)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
50-3A(50A)	Электросварщик ручной	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	сварки на подземных работах																						
50-4А(50А)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
50-5А(50А)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
50-6А(50А)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
50-7А(50А)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
50-8А(50А)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
50-9А(50А)	Электросварщик ручной сварки на подземных работах	3.1		2	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
51А	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-1А(51А)	Электрослесарь-			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	монтажник подземного горнопроходческого оборудования																						
51-10А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-11А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-12А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-13А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-14А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-15А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	горнопроходческого оборудования																						
51-16А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-17А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-18А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-19А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-2А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-20А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого			2	3.2				2	2			2	3.2		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)	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
	оборудования																						
51-21A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-22A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-23A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-24A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-25A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-26A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		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)	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
51-27А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-28А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-29А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-3А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-30А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-31А(51А)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-	Электрослесарь-			2	3.2				2	2			2	3.2		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 эффеkтивного 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
32A(51A)	монтажник подземного горнопроходческого оборудования																						
51-33A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-34A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-35A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-36A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-37A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-38A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	горнопроходческого оборудования																						
51-39A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-4A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-40A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-41A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-42A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-5A(51A)	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да с учетом эффеkтивного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачива- емый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабо- чего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пище- вые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Право на досрочное назначение страхо- вой пенсии (да/нет)
		Химический	Биологический	Аэрозоли преимущественно фибро- генного 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
	оборудования																						
51-6A(51A)	Электрослесарь- монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-7A(51A)	Электрослесарь- монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-8A(51A)	Электрослесарь- монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
51-9A(51A)	Электрослесарь- монтажник подземного горнопроходческого оборудования			2	3.2				2	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
123A	Проходчик на подзем- ных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123- 1A(123A)	Проходчик на подзем- ных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123- 10A(123A)	Проходчик на подзем- ных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123- 11A(123A)	Проходчик на подзем- ных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
123-12A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-13A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-14A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-15A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-16A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-17A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-2A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-3A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-4A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-5A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-6A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-7A(123A)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
123-	Проходчик на подзем-			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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 эффе́ктивного 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	
8А(123А)	ных работах																							
123-9А(123А)	Проходчик на подземных работах			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
142А	Бетонщик на подземных работах			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
142-1А(142А)	Бетонщик на подземных работах			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
142-2А(142А)	Бетонщик на подземных работах			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
142-3А(142А)	Бетонщик на подземных работах			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
142-4А(142А)	Бетонщик на подземных работах			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
142-5А(142А)	Бетонщик на подземных работах			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
143	Горнорабочий на подземных работах			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
<b>Участок подземных работ № 3 (Московская область, г. Одинцово, Территория Можайское шоссе 27 км)</b>																								
53А	Слесарь механосборочных работ				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
53-1А(53А)	Слесарь механосборочных работ				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
221	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Участок общестроительных работ № 5</b>																								
76	Начальник участка				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
77А	Заместитель начальника участка №5				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
77-1А(77А)	Заместитель начальника участка №5				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
78А	Старший прораб				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
78-1А(78А)	Старший прораб				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
78-2А(78А)	Старший прораб				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
78-3А(78А)	Старший прораб				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
79	Инженер по строительному контролю 1 категории															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80А	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-1А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-10А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-11А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-2А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-3А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-4А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-5А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-6А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-7А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-8А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
80-9А(80А)	Механик				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
83	Инженер по организации и нормированию труда															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
84А	Инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
84-1А(84А)	Инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
87	Заведующая душкомбината															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
89А	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
89-1А(89А)	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
89-2А(89А)	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
89-3А(89А)	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
89-4А(89А)	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
89-5А(89А)	Техник															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
90А	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-1А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-10А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-11А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-12А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-13А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	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
14А(90А)	щины)																						
90-15А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-16А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-17А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-18А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-19А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-2А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-20А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-21А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-3А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-4А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-5А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-6А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
90-7А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-8А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
90-9А(90А)	Машинист крана (женщины)	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	да
91А	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-1А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-10А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-100А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-101А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-102А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-103А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-104А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-105А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-	Слесарь механосбороч-			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
106A(91A)	ных работ																							
91-107A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-108A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-109A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-110A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-111A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-112A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-113A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-114A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-115A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-116A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-117A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
91-118А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-119А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-12А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-120А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-121А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-122А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-123А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-124А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-125А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-126А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-127А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-128А(91А)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-	Слесарь механосбороч-			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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
129A(91A)	ных работ																						
91-13A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-130A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-131A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-132A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-133A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-134A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-135A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-136A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-137A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-138A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-139A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-14A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
91-140A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-141A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-142A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-143A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-144A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-145A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-146A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-147A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-148A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-149A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-15A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-150A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-	Слесарь механосбороч-			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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	
151A(91A)	ных работ																							
91-152A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-153A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-154A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-155A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-156A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-157A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-158A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-159A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-16A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-160A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-161A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-162A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	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
91-163A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-164A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-165A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-166A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-17A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-18A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-19A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-2A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-20A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-21A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-22A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-23A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-	Слесарь механосбороч-			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
24A(91A)	ных работ																							
91-25A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-26A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-27A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-28A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-29A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-30A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-31A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-32A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-33A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-34A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-35A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
91-36A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-37A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-38A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-39A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-4A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-40A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-41A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-42A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-43A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-44A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-45A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-46A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-	Слесарь механосбороч-			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
47A(91A)	ных работ																							
91-48A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-49A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-5A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-50A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-51A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-52A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-53A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-54A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-55A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-56A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-57A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-58A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должности/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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
91-59A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-6A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-60A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-61A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-62A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-63A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-64A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-65A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-66A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-67A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-68A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-69A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-7A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	ных работ																						
91-70A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-71A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-72A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-73A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-74A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-75A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-76A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-77A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-78A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-79A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-8A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-80A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
91-81A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-82A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-83A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-84A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-85A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-86A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-87A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-88A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-89A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-9A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-90A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-91A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-	Слесарь механосбороч-			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	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	
92A(91A)	ных работ																							
91-93A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-94A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-95A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-96A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-97A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-98A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
91-99A(91A)	Слесарь механосборочных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
93A	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-1A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-10A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-11A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-12A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
93-13A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-14A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-15A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-16A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-17A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-18A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-19A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-2A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-20A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-21A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-22A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-23A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-	Электросварщик ручной	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
24А(93А)	сварки																							
93-25А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-26А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-27А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-28А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-29А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-3А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-30А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-31А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-32А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-33А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-34А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
93-35А(93А)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
93-36A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-37A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-38A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-39A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-4A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-40A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-41A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-42A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-5A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-6A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-7A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-8A(93A)	Электросварщик ручной сварки	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
93-9A(93A)	Электросварщик ручной	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сохраненная 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
	сварки																						
94А	Токарь			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
94-1А(94А)	Токарь			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
94-2А(94А)	Токарь			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
94-3А(94А)	Токарь			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
94-4А(94А)	Токарь			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
94-5А(94А)	Токарь			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
94-6А(94А)	Токарь			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
94-7А(94А)	Токарь			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
95А	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2			2				2	2				3.1		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
95-1А(95А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2			2				2	2				3.1		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
95-2А(95А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2			2				2	2				3.1		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
95-3А(95А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2			2				2	2				3.1		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
96А	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-1А(96А)	Слесарь-электрик по				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
	ремонт электрооборудования																							
96-10А(96А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-11А(96А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-2А(96А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-3А(96А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-4А(96А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-5А(96А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-6А(96А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-7А(96А)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		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)	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
	дования																						
96-8A(96A)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
96-9A(96A)	Слесарь-электрик по ремонту электрооборудования				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
97A	Фрезеровщик				3.1									2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
97-1A(97A)	Фрезеровщик				3.1									2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
97-2A(97A)	Фрезеровщик				3.1									2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
98	Строгальщик			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
99A	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-1A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-10A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-11A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-12A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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	
	ной сварке																							
99-13A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-14A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-15A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-16A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-17A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-18A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-19A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-2A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.  
Страница 54 из 78

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
99-20A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-21A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-22A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-23A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-24A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-25A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-26A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-27A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-	Электрогазосварщик,	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
28A(99A)	занятый на резке и ручной сварке																						
99-29A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-3A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-30A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-31A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-32A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-33A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-34A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-35A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	ной сварке																						
99-36A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-37A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-38A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-39A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-4A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-40A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-41A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-42A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	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
99-43A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-44A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-45A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-46A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-47A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-48A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-49A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-5A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-	Электрогазосварщик,	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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	
50A(99A)	занятый на резке и ручной сварке																							
99-51A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-52A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-53A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-54A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-55A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-56A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-57A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-58A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	ной сварке																						
99-59A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-6A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-60A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-61A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-62A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-63A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-64A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-65A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
99-66А(99А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-67А(99А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-68А(99А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-69А(99А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-7А(99А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-70А(99А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-71А(99А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-72А(99А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-	Электрогазосварщик,	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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	
73A(99A)	занятый на резке и ручной сварке																							
99-74A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-75A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-76A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-77A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-78A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-79A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-8A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
99-80A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
	ной сварке																						
99-81A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-82A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-83A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-84A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-85A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-86A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-87A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
99-88A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	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)	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
99-9A(99A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.2		2	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
100A	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-1A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-10A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-11A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-12A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-13A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-14A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-2A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-3A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-4A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-5A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
6A(100A)																							
100-7A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-8A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
100-9A(100A)	Слесарь-ремонтник				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
101A	Газорезчик	3.1		3.1	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
101-1A(101A)	Газорезчик	3.1		3.1	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
101-2A(101A)	Газорезчик	3.1		3.1	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
101-3A(101A)	Газорезчик	3.1		3.1	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
101-4A(101A)	Газорезчик	3.1		3.1	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
101-5A(101A)	Газорезчик	3.1		3.1	2					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
102	Кузнец ручнойковки	2		3.1	3.1							3.1		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
103A	Слесарь-сантехник				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
103-1A(103A)	Слесарь-сантехник				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
103-2A(103A)	Слесарь-сантехник				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
106A	Слесарь-			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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
	инструментальщик																						
106-1A(106A)	Слесарь-инструментальщик			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
107A	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-1A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-10A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-2A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-3A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-4A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-5A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-6A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-7A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-8A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
107-9A(107A)	Подсобный рабочий				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
109A	Маляр	3.1												2		3.1		да	нет	нет	да	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
109-1А(109А)	Маляр	3.1												2		3.1		да	нет	нет	да	нет	да
111	Плотник			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
112	Варщик битума	3.1			2							3.1		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
128А	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-1А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-2А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-3А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-4А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-5А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-6А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-7А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-8А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
128-9А(128А)	Уборщик служебных помещений													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
154	Пескоструйщик			2	3.1									2		3.1		да	да	нет	нет	нет	да

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
155A	Резчик-оператор автоматической плазменной резки	2		2	3.2									2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
155-1A(155A)	Резчик-оператор автоматической плазменной резки	2		2	3.2									2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
155-2A(155A)	Резчик-оператор автоматической плазменной резки	2		2	3.2									2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
155-3A(155A)	Резчик-оператор автоматической плазменной резки	2		2	3.2									2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
155-4A(155A)	Резчик-оператор автоматической плазменной резки	2		2	3.2									2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
222A	Машинист крана	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет
222-1A(222A)	Машинист крана	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет
222-2A(222A)	Машинист крана	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет
222-3A(222A)	Машинист крана	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет
222-4A(222A)	Машинист крана	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет
222-	Машинист крана	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
5A(222A)																							
222-6A(222A)	Машинист крана	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет
222-7A(222A)	Машинист крана	3.1			2	2		2	2					3.1	2	3.1		да	нет	нет	да	нет	нет
223	Резчик-оператор автоматической лазерной резки	2		2	3.2									2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
224A	Оператор станков с числовым программным управлением				2									2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
224-1A(224A)	Оператор станков с числовым программным управлением				2									2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
224-2A(224A)	Оператор станков с числовым программным управлением				2									2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
224-3A(224A)	Оператор станков с числовым программным управлением				2									2	2	2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
225	Маркшейдер участка на открытых работах				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
226	Мастер				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
227	Водитель электро- и автотележки				2			2	2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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 эфективного 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
228	Оператор стиральных машин	2			2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Проектно-конструкторская группа Участка общестроительных работ № 5</b>																							
81	Руководитель проектно-конструкторской группы															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
82А	Инженер-конструктор															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
82-1А(82А)	Инженер-конструктор															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
82-2А(82А)	Инженер-конструктор															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
82-3А(82А)	Инженер-конструктор															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Производственно-технический отдел по телекоммуникациям</b>																							
235	Начальник отдела															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Группа производственно-технического обеспечения</b>																							
229А	Ведущий инженер проекта															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
229-1А(229А)	Ведущий инженер проекта															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
230А	Инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
230-1А(230А)	Инженер															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Производственно-инженерный отдел</b>																							
231	Ведущий инженер				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
232	Инженер				3.2								2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
<b>Производственно-экономическая группа</b>																							
233	Инженер-сметчик															2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Участок производства работ (г. Москва, улица Обручева, 25А)</b>																							

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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
176	Заместитель начальника участка - старший техник													2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>СМУ-158</b>																							
234A	Бригадир				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
234-1A(234A)	Бригадир				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
234-2A(234A)	Бригадир				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
234-3A(234A)	Бригадир				2									2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
<b>Монтажно-технологический участок</b>																							
173A	Начальник строительного монтажного участка	2			3.2				2				2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
173-1A(173A)	Начальник строительного монтажного участка	2			3.2				2				2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
173-2A(173A)	Начальник строительного монтажного участка	2			3.2				2				2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
173-3A(173A)	Начальник строительного монтажного участка	2			3.2				2				2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
<b>Участок производства работ (г. Москва, ул. Большая Ордынка, 4с2)</b>																							
177A	Бригадир	2			3.2				2				2	3.1		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
177-1A(177A)	Бригадир	2			3.2				2				2	3.1		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
177-2A(177A)	Бригадир	2			3.2				2				2	3.1		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.



Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда да	Итоговый класс (подкласс) условий труда да 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
177-3А(177А)	Бригадир	2			3.2				2				2	3.1		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
177-4А(177А)	Бригадир	2			3.2				2				2	3.1		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
178А	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-1А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-10А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-11А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-12А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-13А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-14А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-15А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-2А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-3А(178А)	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
178-	Монтажник связикабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
4A(178A)	кабельщик																							
178-5A(178A)	Монтажник связи-кабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
178-6A(178A)	Монтажник связи-кабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
178-7A(178A)	Монтажник связи-кабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
178-8A(178A)	Монтажник связи-кабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
178-9A(178A)	Монтажник связи-кабельщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
179A	Монтажник связи-спайщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
179-1A(179A)	Монтажник связи-спайщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
179-2A(179A)	Монтажник связи-спайщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
179-3A(179A)	Монтажник связи-спайщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
179-4A(179A)	Монтажник связи-спайщик	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
182A	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-1A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
182-10A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-11A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-12A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-13A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-14A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-15A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-16A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-17A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-18A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-19A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-20A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-	Монтажник оборудования	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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	
21A(182A)	ния связи																							
182-22A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-23A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-24A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-25A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-26A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-27A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-28A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-3A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-4A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-5A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-6A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	
182-7A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет	

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. 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
182-8A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
182-9A(182A)	Монтажник оборудования связи	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190A	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-1A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-10A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-2A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-3A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-4A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-5A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет

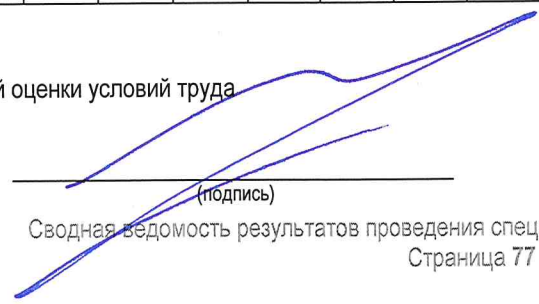
Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда. Таблица 2.

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
190-6A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-7A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-8A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
190-9A(190A)	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2			3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	нет
195	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке	3.1		2	3.2				2	3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
196A	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
196-1A(196A)	Электросварщик ручной сварки	3.1		2	3.2				2	3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да

Дата составления: 28.01.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер по подземному строительству  
(должность)

  
(подпись)

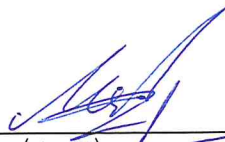

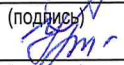
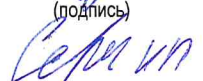
Черников Максим Павлович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.01.2025

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Заместитель главного инженера по подземному строительству по технике безопасности  
(должность)  
Председатель ПК-9  
(должность)  
Главный бухгалтер  
(должность)  
Ведущий инженер службы охраны труда и производственного контроля  
(должность)

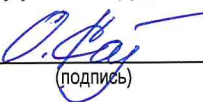
  
(подпись)  
  
(подпись)  
  
(подпись)  
  
(подпись)

Мельников Андрей Вячеславович  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))  
Александров Алексей Юрьевич  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))  
Уртемеева Елена Владиславовна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))  
Сорокина Любовь Петровна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.01.2025  
(дата)  
31.01.2025  
(дата)  
31.01.2025  
(дата)  
31.01.2025  
(дата)

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

6043  
(№ в реестре экспертов)

  
(подпись)

Казаренко Ольга Александровна  
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.01.2025  
(дата)