

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.)	962	160	0	20	33	47	60	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	1371	309	0	32	64	78	135	0	0
из них женщин	240	17	0	0	0	12	5	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	8	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	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	
Производственно-технический отдел																								
28	Начальник отдела				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
27	Заместитель начальника отдела				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
26А	Ведущий инженер				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
26-1А(26А)	Ведущий инженер				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
Отдел подготовки производства																								
321	Начальник отдела				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
322	Ведущий инженер				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
Режимно-секретный отдел																								
340	Заместитель начальника отдела															2			нет	нет	нет	нет	нет	нет
Служба охраны труда и производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности																								
341	Ведущий инженер по пожарной безопасности				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	нет
342	Инженер по охране труда и технике безопасности				3.2									2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
343	Инженер по охране труда и технике безопасности				2										2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
Участок подземных работ №1																								
344А	Бетонщик подземных работ			2	3.2					3.1				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
344-1A(344A)	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
344-2A(344A)	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
344-3A(344A)	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
344-4A(344A)	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
344-5A(344A)	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
344-6A(344A)	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
345A	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
345-1A(345A)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
345-2A(345A)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
345-3A(345A)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
345-4A(345A)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
345-5A(345A)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
345-	Проходчик подземных работ			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	
6А(345А)	работ																							
345-7А(345А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
345-8А(345А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
345-9А(345А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
346	Машинист электровоза подземных работ				3.2	2		3.1	2				2	3.2	2	3.3		да	да	да	нет	нет	да	
347	Горнорабочий на маркшейдерских работах шахтной поверхности				3.1											3.1		да	нет	нет	нет	нет	да	
75А	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
75-1А(75А)	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
75-2А(75А)	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
75-3А(75А)	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
75-4А(75А)	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
75-5А(75А)	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
75-	Электрогазосварщик под-	3.1		3.1	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	
6A(75A)	земных работ																							
75-7A(75A)	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
75-8A(75A)	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
75-9A(75A)	Электрогазосварщик подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
Участок подземных работ №3																								
348	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
349	Электросварщик ручной сварки шахтной поверхности	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
350A	Бетонщик шахтной поверхности			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет	
350-1A(350A)	Бетонщик шахтной поверхности			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет	
Участок подземных работ №4																								
351	Механик сменный на подземных работах				3.2				2				2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
352A	Арматурщик подземных работ			2	3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
352-	Арматурщик подземных работ			2	3.2				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)	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	
1А(352А)	работ																							
353А	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
353-1А(353А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
353-2А(353А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
353-3А(353А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
353-4А(353А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
353-5А(353А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
353-6А(353А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
353-7А(353А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
353-8А(353А)	Проходчик подземных работ			3.1	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
354А	Электросварщик ручной сварки подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
354-1А(354А)	Электросварщик ручной сварки подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да	
354-2А(354А)	Электросварщик ручной сварки подземных работ	3.1		3.1	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
354-3A(354A)	Электросварщик ручной сварки подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
Участок подземных работ №5																							
355	Маркшейдер сменный на подземных работах				3.2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	да
356A	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
356-1A(356A)	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
357A	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
357-1A(357A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
357-2A(357A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
357-3A(357A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
357-4A(357A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
358A	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
358-1A(358A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной	3.1		2	3.1					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	
	сварке, общестроительных работ																							
359A	Электрослесарь строительных общестроительных работ				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
359-1A(359A)	Электрослесарь строительных общестроительных работ				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
359-2A(359A)	Электрослесарь строительных общестроительных работ				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
Участок подземных работ №6																								
386	Маляр подземных работ	3.2			3.2								2	3.1		3.3		да	да	да	да	нет	да	
Участок подземных работ №7																								
360	Маркшейдер участка на подземных работах				3.2								2	2	2	3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
361A	Электрослесарь на проходке подземных работ	2			3.2				3.1	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
361-1A(361A)	Электрослесарь на проходке подземных работ	2			3.2				3.1	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
361-2A(361A)	Электрослесарь на проходке подземных работ	2			3.2				3.1	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да	
Участок подземных работ №8																								
362	Мастер горный участка на подземных работах				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
363	Механик сменный на подземных работах				3.2				2				2	2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
364А	Мастер строительных и монтажных работ				3.1									2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	да
364-1А(364А)	Мастер строительных и монтажных работ				3.1									2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	да
364-2А(364А)	Мастер строительных и монтажных работ				3.1									2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	да
365	Арматурщик подземных работ			2	3.2				2				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
366А	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
366-1А(366А)	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
366-2А(366А)	Бетонщик подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
367А	Горнорабочий на маркшейдерских работах подземных работ				3.2								2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
367-1А(367А)	Горнорабочий на маркшейдерских работах подземных работ				3.2								2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
368А	Маляр подземных работ	3.2			3.2								2	3.1		3.3		да	да	да	да	нет	да
368-1А(368А)	Маляр подземных работ	3.2			3.2								2	3.1		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
369	Горнорабочий подземных работ			2	3.2				3.1				2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
370	Электрослесарь-монтажник подземного горнопроходческого оборудования	2			3.2					2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
371А	Электрослесарь на проходке подземных работ	2			3.2				3.1	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
371-1А(371А)	Электрослесарь на проходке подземных работ	2			3.2				3.1	2			2	3.2		3.3		да	да	да	нет	нет	да
372	Электросварщик ручной сварки подземных работ	3.1		3.1	3.2					3.1		2	2	3.2		3.3		да	да	да	да	нет	да
373	Арматурщик шахтной поверхности			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
374	Бетонщик шахтной поверхности			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
375А	Горнорабочий шахтной поверхности			2	2									3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
375-1А(375А)	Горнорабочий шахтной поверхности			2	2									3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
375-2А(375А)	Горнорабочий шахтной поверхности			2	2									3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
376А	Проходчик на поверхностных работах			2	3.1				2					3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да
376-	Проходчик на поверхност-			2	3.1				2					3.2		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(376А)	ных работах																							
376-2А(376А)	Проходчик на поверхностных работах			2	3.1				2					3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
376-3А(376А)	Проходчик на поверхностных работах			2	3.1				2					3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
376-4А(376А)	Проходчик на поверхностных работах			2	3.1				2					3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
376-5А(376А)	Проходчик на поверхностных работах			2	3.1				2					3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
376-6А(376А)	Проходчик на поверхностных работах			2	3.1				2					3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
376-7А(376А)	Проходчик на поверхностных работах			2	3.1				2					3.2		3.2		да	да	нет	нет	нет	да	
377А	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
377-1А(377А)	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
377-2А(377А)	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
377-3А(377А)	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
377-4А(377А)	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
377-5А(377А)	Арматурщик общестроительных 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
377-6А(377А)	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
377-7А(377А)	Арматурщик общестроительных работ			2	2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
378А	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-1А(378А)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-10А(378А)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-11А(378А)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-12А(378А)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-13А(378А)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-14А(378А)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-15А(378А)	Бетонщик общестроительных работ			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	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да, нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сохраняемая 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
378-16A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-17A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-18A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-2A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-3A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-4A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-5A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-6A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-7A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-8A(378A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
378-	Бетонщик общестрои-			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	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	
9А(378А)	тельных работ																							
379А	Маляр общестроительных работ	3.2												3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
379-1А(379А)	Маляр общестроительных работ	3.2												3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
379-2А(379А)	Маляр общестроительных работ	3.2												3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
379-3А(379А)	Маляр общестроительных работ	3.2												3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
379-4А(379А)	Маляр общестроительных работ	3.2												3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
379-5А(379А)	Маляр общестроительных работ	3.2												3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
379-6А(379А)	Маляр общестроительных работ	3.2												3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
379-7А(379А)	Маляр общестроительных работ	3.2												3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
380	Слесарь строительный общестроительных работ				2				2					2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет	
381А	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да	
381-1А(381А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной	3.1		2	3.1					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
	сварке, общестроительных работ																						
381-2А(381А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
381-3А(381А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
381-4А(381А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
381-5А(381А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
381-6А(381А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
381-7А(381А)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроитель-	3.1		2	3.1					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
	ных работ																						
381-8A(381A)	Электрогазосварщик, занятый на резке и ручной сварке, общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
382A	Электросварщик ручной сварки общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
382-1A(382A)	Электросварщик ручной сварки общестроительных работ	3.1		2	3.1					3.1		2		3.1		3.2		да	да	нет	да	нет	да
383A	Электрослесарь строительный общестроительных работ				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
383-1A(383A)	Электрослесарь строительный общестроительных работ				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет
Механический цех																							
384A	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
384-1A(384A)	Бетонщик общестроительных работ			2	3.1				2					2		3.1		да	нет	нет	нет	нет	нет
385	Электрослесарь строительный общестроительных работ				2				2	2				2		2		нет	нет	нет	нет	нет	нет

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

Дата составления: 28.07.2025

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Главный инженер
(должность) _____
(подпись)

Галкин Владимир Алексеевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.07.2025
(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Главный механик на подземных работах
(должность) _____
(подпись)

Ли Александр Евгеньевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.07.2025
(дата)

Заместитель главного инженера по технике безопасности
(должность) _____
(подпись)

Грицев Александр Владимирович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.07.2025
(дата)

Начальник отдела кадров
(должность) _____
(подпись)

Якимова Нина Анатольевна
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.07.2025
(дата)

Председатель ПК-4
(должность) _____
(подпись)

Хачатрян Руслан Юрьевич
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

31.07.2025
(дата)

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

5442
(№ в реестре экспертов) _____
(подпись)

Мухаметжанов Владислав Маратович
(фамилия, имя, отчество (при наличии))

28.07.2025
(дата)