

**Раздел V. 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.)	541	541	0	103	99	233	106	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	972	972	0	249	187	359	177	0	0
из них женщин	338	338	0	114	34	103	87	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

**Таблица 2**

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия / должность / специальность работника	Классы (подклассы) условий труда														Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективного применения СИЗ	Повышенный размер оплаты труда (да/нет)	Ежегодный дополнительный оплачиваемый отпуск (да/нет)	Сокращенная продолжительность рабочего времени (да/нет)	Молоко или другие равноценные пищевые продукты (да/нет)	Лечебно-профилактическое питание (да/нет)	Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	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
1	Дробильщик	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
2	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (корпус I-Шст. дробления, приемный бункер)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
3	Машинист дробильно-	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да

	помольно- сортировочных механизмов (корпус I-Ист. дробления, пластинчатый питатель)																						
4	Машинист дробильно-помольно- сортировочных механизмов (вакуумкамера №1,2, конвейера № 1,2,3,4,5,6)	-	-	3.3	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
5	Машинист дробильно-помольно- сортировочных механизмов (корпус III ст. дробления, конусная, ударная дробилка ODH , грохота)	-	-	3.3	3.2	2	-	3.1	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
6	Машинист дробильно-помольно- сортировочных механизмов (корпус III ст. дробления, АТУ - 4,5,6 , ПГ, подземная часть конвейеров № 7,8, 9, 11,12,24,25)	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
7	Машинист дробильно-помольно- сортировочных механизмов (корпус сушки, Конвейера № 11, 12, 13, 14)	-	-	3.3	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
8	Машинист дробильно-помольно- сортировочных механизмов (корпус сушки, питатели ленточные, конвейера 15,15"А",16,18,19,20,21,24,25)	-	-	3.3	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
9	Машинист дробильно-помольно- сортировочных механизмов (бункеров сухой руды), конвейера 32, 33)	-	-	3.3	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
10	Машинист насосных установок, занятый на перекачке шлама, пульпы, пром. продукта и реагентов (корпус сгущения и фильтрации)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
11	Сушильщик (корпус сушки, печи сушильные шахтные, топки)	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
12А, 205А(12А), 206А(12А), 207А(12А), 208А(12А)	Сушильщик (корпус сушки, печи сушильные шахтные, топки (общецеховой персонал))	-	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
13	Заместитель начальника цеха	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
14	Старший мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
15	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
16	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	2	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да

	асбестообогатительного оборудования																						
17	Дробильщик (корпус IV стадии дробления)	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
18	Машинист вентиляционной и аспирационной установки	-	-	2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
19	Машинист компрессорных установок	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
20А, 209А(20А)	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (бункеров сухой руды, конвейера 34-37, 42-45)	-	-	3.3	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
21	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (корпус обогащения, гидропривода (отм.+6,0))	2	-	2	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
22	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (корпус обогащения, подпрессовщики, (отм. + 15,0))	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
23	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (корпус обогащения, бункера сортированного асбеста, отм.+20.4)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
24	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (корпус обогащения, вакуум - камера)	-	-	2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
25	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (корпус БСО, отм. + 20,4)	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
26А, 210А(26А)	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (корпус БСО, отм. + 6,0)	-	-	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
27	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (цех готовой продукции и упаковки, линия «Signode»)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
28	Машинист дробильно-помольно-сортировочных механизмов (цех готовой продукции и упаковки, ЛТУ № 1, № 2)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
29	Регулировщик	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

	асбестообогачительного оборудования																							
30	Регулировщик асбестообогачительного оборудования (корпус обогащения, 1,2,3,4,5,6 поток I секции)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
31	Регулировщик асбестообогачительного оборудования (корпус обогащения, 1,2,3,4,5,6 поток II секции)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
32	Регулировщик асбестообогачительного оборудования (корпус обогащения, 1,2,3,4,5,6 поток III секции)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
33	Регулировщик асбестообогачительного оборудования (корпус обогащения, распределение асбеста на I очереди)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
34	Регулировщик асбестообогачительного оборудования (корпус обогащения, распределение асбеста на II очереди)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
35	Регулировщик асбестообогачительного оборудования (корпус обогащения, участок инертных материалов)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
36	Регулировщик асбестообогачительного оборудования (Цех обогащения корпус обогащения, выведение и распределение по бункерам асбеста III - VI групп)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
37	Регулировщик асбестообогачительного оборудования (корпус обогащения, регулирование процесса обогащения, руководство регулирующими потоками)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
38А, 211А(38А), 212А(38А), 213А(38А), 214А(38А), 215А(38А), 216А(38А), 217А(38А), 218А(38А),	Машинист расфасовочно-упаковочной машины (Цех обогащения участок упаковки, расфасовочно-упаковочная машина)	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	

219A(38A), 549A(38A)																							
39A, 220A(39A), 221A(39A), 222A(39A), 550A(39A)	Машинист расфасовочно - упаковочной машины (Цех обогащения, участок упаковки, зашивочная машина)	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
40	Машинист расфасовочно - упаковочной машины (цех готовой продукции и упаковки, ЛТУ № 2)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
41A, 223A(41A)	Машинист штабелеформирующей машины (Цех готовой продукции и упаковки, штабелеформирующая машина)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
42	Машинист штабелеформирующей машины (цех готовой продукции и упаковки, термоусадочная линия)	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
43	Подсобный рабочий (участок упаковки)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
44	Старший мастер (Цех обогащения, все корпуса)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
45	Мастер (Цех обогащения, участок упаковки)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
46A, 224A(46A), 547A(46A)	Оператор пульта управления (Цех обогащения, корпус обогащения)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
47A, 225A(47A), 226A(47A), 227A(47A), 228A(47A), 229A(47A), 230A(47A), 231A(47A), 232A(47A)	Подсобный рабочий (Цех обогащения, корпус обогащения)	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
48	Машинист вентиляционной и аспирационной установок (Цех обогащения корпус обогащения)	-	-	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
49	Старший мастер (Цех обогащения все корпуса)	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
50A, 233A(50A), 234A(50A), 235A(50A), 236A(50A), 237A(50A), 238A(50A), 239A(50A), 240A(50A)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонт асбестообоганительного оборудования (технологическое оборудование)	-	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да

241A(50A), 242A(50A), 243A(50A), 244A(50A), 245A(50A), 246A(50A)																								
51	Старший мастер (Цех обогащения все корпуса)	-	-	3.2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
52A, 247A(52A), 248A(52A), 249A(52A)	Лаборант по физико-механическим испытаниям на контрольных аппаратах	-	-	2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да	
53	Старший мастер (лаборатория, Цех обогащения все корпуса)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
54	Заместитель начальника цеха (корпуса цеха обогащения)	-	-	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
55	Начальник цеха ( корпуса цеха обогащения)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
56A, 551A(56A)	Старший мастер (по технологии) (Цех обогащения все корпуса)	-	-	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
57	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогащительной фабрики ( корпус БСО, ПУ-1)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
58	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогащительной фабрики (корпус 4 ст. дробления, БСР)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
59	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогащительной фабрики (корпус 3 ст. дробления, КС, БСР)	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	
60	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогащительной фабрики ( корпус I-Пст. дробления)	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	
61A, 250A(61A), 251A(61A), 252A(61A), 253A(61A)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогащительного оборудования (корпус БСО, ПУ-1)	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
62A, 254A(62A), 255A(62A), 256A(62A), 257A(62A), 258A(62A)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогащительного оборудования (корпус 4 ст. дробления, БСР)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
63A, 259A(63A),	Слесарь-ремонтник, занятый	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	

266А(63А), 267А(63А), 268А(63А), 269А(63А), 552А(63А)	ремонт асбестообогачительного оборудования (корпус 3 ст. дробления, КС, БСР)																							
64А, 260А(64А), 261А(64А), 262А(64А), 263А(64А), 264А(64А), 265А(64А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонт асбестообогачительного оборудования (корпус I-Пст. дробления)	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	
65	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогащательной фабрики ( корпус БСО, ПУ-1)	2	-	3.2	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	
66А, 270А(66А)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогащательной фабрики (корпус 4 ст. дробления, БСР)	2	-	3.2	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	
67А, 271А(67А)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогащательной фабрики (корпус 3 ст. дробления, КС, БСР)	2	-	3.3	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	
68А, 272А(68А), 273А(68А)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогащательной фабрики (корпус I-Пст. Дробления)	2	-	3.2	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	
69А, 558А(69А)	Лифтер (корпус обогащения)	-	-	-	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
70А, 275А(70А), 276А(70А), 277А(70А), 278А(70А), 279А(70А), 280А(70А)	Машинист крана, занятый в помещении технологических цехов обогащательной фабрики ( участок ДСК, цех обогащения)	-	-	3.3	2	-	-	2	2	2	-	-	-	2	2	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	
71А, 281А(71А), 282А(71А), 283А(71А), 284А(71А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонт асбестообогачительного оборудования (участок ДСК, цех обогащения)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
72А, 285А(72А), 286А(72А), 287А(72А), 288А(72А), 289А(72А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (участок ДСК, цех обогащения)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
73	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогащательной фабрики (участок ДСК, цех обогащения)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да	
74А, 290А(74А), 291А(74А)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах	2	-	3.2	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да	

	обогажительной фабрики (корпус обогащения)																								
75А, 292А(75А), 293А(75А), 294А(75А), 295А(75А), 296А(75А), 297А(75А), 298А(75А), 299А(75А), 300А(75А), 301А(75А), 302А(75А), 303А(75А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтom асбестообогажительного оборудования ( цех обогащения)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да		
76А, 304А(76А), 305А(76А), 306А(76А), 307А(76А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтom асбестообогажительного оборудования (участок ДСК, цех обогащения)	-	-	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
77	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогажительной фабрики ( цех обогащения)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да		
78	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогажительной фабрики (участок ДСК, цех обогащения)	-	-	2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
79А, 315А(79А), 316А(79А), 317А(79А), 318А(79А), 319А(79А), 320А(79А), 321А(79А), 322А(79А), 323А(79А), 324А(79А), 325А(79А), 326А(79А), 327А(79А), 328А(79А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтom асбестообогажительного оборудования ( участок ДСК, цех обогащения, ЦГП и У, ЦСМ)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да		
80А, 329А(80А), 330А(80А), 331А(80А), 332А(80А), 333А(80А), 334А(80А), 335А(80А), 336А(80А)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогажительной фабрики (участок ДСК, цех обогащения, ЦГП и У, ЦСМ)	2	-	3.2	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да		
81	Тракторист (пром. зона)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет
82	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогажительной	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да		



	фабрики (участок ДСК, цех обогащения, ЦГП и У, ЦСМ)																						
83А, 337А(83А), 338А(83А), 339А(83А), 340А(83А), 341А(83А), 342А(83А), 343А(83А), 344А(83А), 345А(83А), 346А(83А), 347А(83А), 348А(83А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогащительного оборудования (цех обогащения ПТ, АС, ТМК)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
84А, 349А(84А), 350А(84А), 351А(84А), 352А(84А), 353А(84А), 354А(84А), 355А(84А), 356А(84А), 357А(84А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогащительного оборудования (цех обогащения СП, ВР, Гид и АО)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
85А, 358А(85А), 359А(85А), 360А(85А), 361А(85А), 362А(85А), 363А(85А), 364А(85А)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогатительной фабрики (цех обогащения ПТ, АС, ТМК)	2	-	3.2	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
86А, 365А(86А), 366А(86А), 367А(86А)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогатительной фабрики (цех обогащения СП, ВР, Гид и АО)	2	-	3.2	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
87	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогащительной фабрики (ПТ, АС, ТМК)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
88	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогащительной фабрики (СП, ВР, Гид и АО)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
89А, 368А(89А), 369А(89А), 370А(89А), 371А(89А), 372А(89А), 373А(89А), 374А(89А), 375А(89А), 376А(89А), 377А(89А), 378А(89А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогащительного оборудования (цех обогащения, участок упаковки)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да

379A(89A), 380A(89A), 381A(89A), 382A(89A), 383A(89A), 384A(89A), 385A(89A)																							
90A, 386A(90A)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогатительной фабрики (цех обогащения, участок упаковки)	2	-	3.2	2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
91	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогатительной фабрики (цех обогащения, участок упаковки)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
92	Главный механик - начальник службы сервисного обслуживания и ремонта асбестообогатительного оборудования (механическая часть)	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
93	Заместитель начальника службы (все цеха фабрики)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
94	Заместитель начальника службы (документация, все цеха фабрики)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет
95	Инженер 1 категории (Управление фабрики)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
96	Инженер-конструктор	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
97A, 387A(97A), 388A(97A), 389A(97A), 390A(97A)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогатительного оборудования (цех обогащения)	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
98A, 391A(98A), 392A(98A), 393A(98A), 394A(98A), 395A(98A), 396A(98A), 397A(98A), 398A(98A), 399A(98A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (цех обогащения)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
99	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогатительной фабрики (цех обогащения)	2	-	3.2	3.1	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
100	Энергетик, для работ в технологических цехах асбестообогатительной фабрики (цех обогащения)	-	-	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

101А, 400А(101А), 401А(101А), 402А(101А), 403А(101А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтм асбестообогатительного оборудования (участок ДСК, цех обогащения, ЦСМ, ЦППМ)	-	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
102А, 404А(102А), 405А(102А), 406А(102А), 407А(102А), 408А(102А), 409А(102А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (цех обогащения, участок ДСК, цех обогащения, ЦСМ, ЦППМ)	-	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
103	Энергетик, для работ в технологических цехах асбестообогатительной фабрики (участок ДСК, цех обогащения, ЦСМ, ЦППМ)	-	-	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
104А, 410А(104А), 411А(104А), 412А(104А), 413А(104А)	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогатительной фабрики	2	-	3.2	3.2	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
105А, 414А(105А), 415А(105А), 416А(105А), 417А(105А), 418А(105А), 419А(105А), 420А(105А), 421А(105А), 422А(105А), 423А(105А), 424А(105А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтм асбестообогатительного оборудования	-	-	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
106	Механик, для работ в технологических цехах асбестообогатительной фабрики	-	-	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
107А, 425А(107А), 426А(107А), 427А(107А), 428А(107А), 429А(107А), 430А(107А), 431А(107А), 432А(107А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (корпус обогащения)	-	-	3.2	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
108	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогатительной фабрики (цех обогащения)	2	-	3.2	3.1	2	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
109	Энергетик, для работ в технологических цехах асбестообогатительной фабрики	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
110А, 433А(110А), 434А(110А),	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

435A(110A), 436A(110A), 437A(110A), 438A(110A), 439A(110A), 440A(110A)	оборудования (цех обогащения)																										
111	Энергетик, для работ в технологических цехах асбестообогатительной фабрики	-	-	3.2	2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да				
112A, 441A(112A), 442A(112A), 443A(112A), 444A(112A), 445A(112A), 446A(112A), 447A(112A), 448A(112A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (участок упаковки, ЦГП и У)	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет				да
113	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогатительной фабрики (участок упаковки, ЦГП и У)	2	-	3.2	2	-	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да				да
114A, 449A(114A), 450A(114A), 451A(114A)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогатительного оборудования (участок упаковки, ЦГП и У)	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет				нет
115	Энергетик, для работ в технологических цехах асбестообогатительной фабрики (участок упаковки, ЦГП и У)	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет				да
116A, 452A(116A), 453A(116A), 454A(116A), 455A(116A), 456A(116A), 457A(116A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (БСР, ПУ-1, IV стадии дробления, БСО)	-	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да				да
117	Энергетик, для работ в технологических цехах асбестообогатительной фабрики	-	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет				да
118A, 458A(118A), 459A(118A), 460A(118A), 461A(118A), 462A(118A), 463A(118A), 464A(118A), 465A(118A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (участок ДСК)	-	-	3.3	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	да	нет				да
119	Электрогазосварщик, занятый в технологических цехах обогатительной фабрики (участок ДСК)	2	-	3.3	3.1	-	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	да	нет				да

120	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогачительного оборудования (участок ДСК)	-	-	3.3	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
121А, 466А(121А)	Энергетик, для работ в технологических цехах асбестообогачительной фабрики (участок ДСК)	-	-	3.1	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
122А, 467А(122А), 468А(122А), 469А(122А), 470А(122А), 471А(122А), 472А(122А), 473А(122А), 474А(122А), 475А(122А), 476А(122А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (цех обогащения)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
123	Мастер для работ в технологических цехах асбестообогачительной фабрики	-	-	3.2	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
124А, 477А(124А), 478А(124А), 479А(124А), 480А(124А), 481А(124А), 482А(124А), 483А(124А), 484А(124А)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования (цех обогащения)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
125	Мастер для работ в технологических цехах асбестообогачительной фабрики	-	-	3.1	3.1	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
126	Старший мастер для работ в технологических цехах асбестообогачительной фабрики	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
127А, 487А(127А), 488А(127А)	Ведущий инженер-электроник	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
128	Инженер –электроник 1 категории	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
129	Инженер-электроник 2 категории	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
130	Инженер-электроник 3 категории	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
131	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
132	Главный энергетик-начальник службы сервисного обслуживания и ремонта	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да

	асбестообогачительного оборудования (электрическая часть)																							
133	Заместитель начальника службы (все цеха фабрики)	-	-	3.2	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	нет	
134	Заместитель начальника службы (документация, все цеха фабрики)	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет	
135A, 489A(135A), 490A(135A), 491A(135A), 492A(135A), 493A(135A), 494A(135A), 495A(135A)	Водитель погрузчика, занятый догрузкой асбеста вручную и погрузкой навалом асбеста	2	-	2	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
136A, 496A(136A), 497A(136A), 498A(136A), 499A(136A), 500A(136A), 501A(136A)	Грузчик асбеста	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
137	Кладовщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
138	Приемосдатчик груза и багажа	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
139	Старший мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
140A, 502A(140A), 503A(140A), 504A(140A)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогачительного оборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
141	Электрогазосварщик	2	-	3.2	2	-	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
142A, 505A(142A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
143	Энергетик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
144	Начальник цеха	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
145A, 506A(145A), 507A(145A), 508A(145A), 509A(145A), 510A(145A), 511A(145A)	Водитель погрузчика, занятый догрузкой асбеста вручную и погрузкой навалом асбеста	2	-	2	2	-	-	2	2	-	-	-	2	2	1	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
146A, 512A(146A), 513A(146A), 514A(146A)	Грузчик асбеста	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет	
147	Машинист экскаватора, занятый на отгрузке и складировании сопутствующих продуктов обогащения асбеста (Цех готовой продукции и	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-	3.1	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да	

	упаковки																						
148	Приемосдатчик груза и багажа	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
149	Электрогазосварщик	2	-	3.2	2	-	-	-	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
150	Мастер	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
151А, 151А(151А)	Машинист экструдера	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
152	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
153	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
154	Старший мастер	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
155	Подсобный рабочий	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
156	Маркировщик	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
157А, 151А(157А)	Машинист экструдера (намоточная линия)	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
158	Машинист экструдера (линия разрезания ленты)	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
159	Машинист экструдера (линия ламинирования)	2	-	-	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
160А, 151А(160А), 151А(160А), 151А(160А), 151А(160А), 151А(160А), 151А(160А)	Ткач	2	-	-	3.3	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.3	-	да	да	да	нет	нет	нет
161А, 151А(161А), 151А(161А), 151А(161А), 151А(161А), 151А(161А)	Швея	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
162	Слесарь-ремонтник	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
163А, 151А(163А)	Подсобный рабочий	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
164	Мастер	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
165	Начальник цеха	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
166	Заместитель начальника цеха по производству	2	-	-	3.2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
167	Бункеровщик	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	да
168А, 151А(168А), 151А(168А)	Машинист листоформовочной машины	-	-	2	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
169А, 151А(169А), 151А(169А), 151А(169А), 151А(169А)	Оператор волнировочно-стопирующего агрегата	-	-	2	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
170А, 151А(170А)	Оператор заготовительного отделения	-	-	3.2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	нет

171A, 537A(171A)	Подсобный рабочий	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
172	Рекуператорщик	-	-	3.1	2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
174	Мастер	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
175	Машинист компрессорных установок	-	-	2	3.1	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
176	Бункеровщик (Цех строительных материалов)	-	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
177	Водитель погрузчика	2	-	2	3.1	2	-	2	2	-	-	-	2	1	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
178	Кладовщик	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
179	Обшивщик цилиндров	-	-	-	3.2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	нет
180A, 539A(180A), 540A(180A), 541A(180A), 542A(180A)	Подсобный рабочий	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
181A, 543A(181A), 544A(181A), 545A(181A)	Слесарь-ремонтник, занятый в основных цехах	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
182	Электрогазосварщик	2	-	3.2	3.1	-	-	2	-	3.1	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да
183A, 546A(183A)	Электрослесарь (слесарь) дежурный и по ремонту оборудования, занятый в основных цехах	-	-	2	3.2	-	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	нет	нет	да
184	Заместитель начальника цеха по производству	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
185	Заместитель начальника цеха по ремонту оборудования	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
186	Начальник цеха	-	-	2	2	-	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
187	Директор фабрики	-	-	2	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
188	Главный инженер	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
189	Заместитель директора по социальным вопросам и материально-техническому снабжению	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
190	Начальник отдела	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
191	Заместитель начальника отдела	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
192	Инженер 1 категории	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	да	нет	нет
193	Оператор электронно-вычислительных и вычислительных машин	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
194	Диспетчер	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет
195	Начальник отдела	-	-	3.1	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	нет
196	Ведущий инженера по качеству	-	-	2	2	2	-	2	-	-	-	-	2	1	-	2	-	нет	нет	нет	нет	нет	нет



198	Машинист штабелеформирующей машины (Цех готовой продукции и упаковки, линия "Signode")	-	-	2	3.1	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	3.1	-	да	нет	нет	нет	нет	да
553	Машиниста дробильно-помольно-сортировочных механизмов (корпус IV ст. дробления цех обогащения)	-	-	3.3	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	1	3.3	-	да	да	да	да	нет	да
596А, 597А(596А), 598А(596А), 599А(596А), 600А(596А), 601А(596А), 602А(596А), 603А(596А)	Слесарь-ремонтник, занятый ремонтом асбестообогащительного оборудования (Цех обогащения, корпус обогащения, элеваторы)	-	-	3.1	3.2	2	-	2	-	-	-	-	-	2	-	3.2	-	да	да	нет	да	нет	да

Дата составления: 08.12.2015

Председатель комиссии по проведению специальной оценки условий труда

Директор по персоналу

(должность)

(подпись)

Матусевич В.В.

(ФИО)

(дата)

Члены комиссии по проведению специальной оценки условий труда:

Технический директор

(должность)

(подпись)

Сорока А.А.

(ФИО)

(дата)

Первый заместитель технического директора - начальник управления производственного контроля, промышленной безопасности и охраны труда

(должность)

(подпись)

Лукьянов Ю.И.

(ФИО)

(дата)

Заместитель начальника управления по охране труда, ГО ЧС и ПБ

(должность)

(подпись)

Никонов В.В.

(ФИО)

(дата)

Начальник отдела организации труда

(должность)

(подпись)

Ерина Т.Д.

(ФИО)

(дата)

Руководитель службы охраны труда

(должность)

(подпись)

Стулина Н.В.

(ФИО)

(дата)

Начальник отдела кадров

(должность)

(подпись)

Майер Н.П.

(ФИО)

(дата)

Председатель профкома

(должность)

(подпись)

Щадрова В.И.

(ФИО)

(дата)

Начальник заводской производственной  
лаборатории

(должность)

(подпись)

Бухлакова В.А.

(ФИО)

(дата)

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

(№ в реестре экспертов)

(подпись)

Титов Михаил Евгеньевич

(ФИО)

(дата)