

Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Федеральное казенное учреждение "Исправительная колония №7 Управления Федеральной службы исполнения наказаний по Тверской области"

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.) - основные/все	62/229	62/229	4/61	49/139	6/22	3/7	0/0	0/0	0/0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	229	229	61	139	22	7	0	0	0
из них женщин	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них лиц в возрасте до 18 лет	0	0	0	0	0	0	0	0	0
из них инвалидов	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Таблица 2

Индивидуальный номер рабочего места	Профессия/ должность/ специальность работника	Классы (подклассы) условий труда																Льготное пенсионное обеспечение (да/нет)					
		химический	биологический	аэрозоли преимущественно фиброгенного действия	шум	инфразвук	ультразвук воздушный	вибрация общая	вибрация локальная	неионизирующие излучения	ионизирующие излучения	микроклимат	световая среда	тяжесть трудового процесса	напряженность трудового процесса	Итоговый класс (подкласс) условий труда	Итоговый класс (подкласс) условий труда с учетом эффективности 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)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Цех №1																							
1А	Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
2А (1А)	Слесарь-ремонтник	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
3	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
4А	Сверловщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
5А (4А)	Сверловщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6А (4А)	Сверловщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
7А (4А)	Сверловщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
8А	Сборщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9А (8А)	Сборщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
10А (8А)	Сборщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
11А (8А)	Сборщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

12А (8А)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
13А (8А)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
14А (8А)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
15А (8А)	Сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
16А	Резчик металла на ножницах и прессах	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
17А (16А)	Резчик металла на ножницах и прессах	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
18А (16А)	Резчик металла на ножницах и прессах	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
19	Штамповщик (Пресс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
20	Штамповщик (Пресс)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
21	Штамповщик (Кромкогибочный станок)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
22А	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Да	Да
23А (22А)	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Да	Да
24А (22А)	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Да	Да
25А (22А)	Электросварщик ручной сварки	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Нет	Да	Да
26	Фрезеровщик	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
27А	Токарь (Революверный станок)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
28А (27А)	Токарь (Революверный станок)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
29А (27А)	Токарь (Революверный станок)	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
30	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
31А	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
32А (31А)	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
33А (31А)	Токарь	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
	Сборочный участок																									
34	Маляр порошковой окраски	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
35А	Электрогазосварщик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Да	Нет	Да
36А (35А)	Электрогазосварщик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Да	Нет	Да
37А (35А)	Электрогазосварщик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Да	Нет	Да
38А (35А)	Электрогазосварщик	2	-	3.1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3.1	-	-	Нет	Да	Нет	Да
39А	Слесарь-сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
40А (39А)	Слесарь-сборщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
41А	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
42А (41А)	Слесарь механосборочных работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

70	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
71А	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
72А (71А)	Подсобный рабочий	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
73	Наладчик технологического оборудования	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
74А	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
75А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
76А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
84А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
85А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
86А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
87А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
88А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
89А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
90А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95А (74А)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96А	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

[illegible]

[illegible]

[illegible]

172A (160A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
173A (160A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
174A (160A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
175A (160A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<i>Строгий режим</i>																											
176A	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
177A (176A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
178A (176A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
179A (176A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
180A (176A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
181A (176A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
182A (176A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
183A (176A)	Сборщик изделий из пластмасс	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Участок изготовления кожаных изделий ("Рабочий стандарт")																											
<i>Швейный участок</i>																											
184	Распределитель работ	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
185A	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
186A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
187A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
188A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
189A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
190A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
191A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
192A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
193A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
194A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
195A (185A)	Швея	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

196A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
197A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
198A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
199A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
200A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
201A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
202A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
203A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
204A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
205A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
206A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
207A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
208A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
209A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
210A (185A)	Швея	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
211A	Раскройщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
212A (211A)	Раскройщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
213A (211A)	Раскройщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
Заготовительный участок		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
214	Распределитель работ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
215A	Раскройщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
216A (215A)	Раскройщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
217A (215A)	Раскройщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
218A	Раскройщик кожи и меха (прессовщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
219A (218A)	Раскройщик кожи и меха (прессовщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
220A (218A)	Раскройщик кожи и меха (прессовщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет
221A (218A)	Раскройщик кожи и меха (прессовщик)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Нет	Нет	Нет	Нет

