

## Сводная ведомость результатов проведения специальной оценки условий труда

Наименование организации: Общество с ограниченной ответственностью научно-производственная фирма "Гранч"

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.)	38	38	0	37	1	0	0	0	0
Работники, занятые на рабочих местах (чел.)	38	38	0	37	1	0	0	0	0
из них женщин	1	1	0	1	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														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 фактор	Биологический фактор	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 концептов</b>																							
8426.0015	Техник	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел № 6 (анализа и внедрения)</b>																							
9964.0001	Ведущий инженер-программист по АСУ ТП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0002	Инженер-проектировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
29	Инженер по АСУП	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
<b>Отдел № 7 (региональной поддержки)</b>																							
9964.0003	Заместитель начальника отдела № 7 (региональной поддержки)-механик отдела	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	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 фактор	Биологический фактор	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
9964.0004	Заместитель начальника отдела № 7 (региональной поддержки) по АСУ ТП	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0005	Старший инженер-электроник	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0006	Старший инженер-электроник	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0007	Инженер-электроник	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0008	Техник по наладке АСУ ТП	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0009	Техник по наладке АСУ ТП	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0010	Администратор МИС	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0011	Администратор МИС	2	-	-	2	2	-	2	2	-	-	-	2	1	2	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел разработки программного обеспечения																							
9964.0012A	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0013A (9964.0012A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0014A (9964.0012A)	Инженер-программист	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0015	Инженер-тестировщик	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Сборочное производство																							
76A	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
77A (76A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
78A (76A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
79A (76A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
80A (76A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
81A (76A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
82A (76A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
83A (76A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
6A (76A)	Слесарь-сборщик	2	-	-	2	-	-	-	2	2	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
92A	Слесарь-сборщик РЭА	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
93A (92A)	Слесарь-сборщик РЭА	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
94A (92A)	Слесарь-сборщик РЭА	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
95A (92A)	Слесарь-сборщик РЭА	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
99	Заливщик компаундами	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
100	Помощник заливщика компаундами	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	2	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
96A	Оператор технологических установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	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 фактор	Биологический фактор	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
97А	Оператор технологических установок	2	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
91	Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов	2	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	2	1	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Механическое производство																							
127	Слесарь-инструментальщик	2	-	-	3.1	-	-	-	2	-	-	2	2	3.1	-	3.1	-	Да	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
9964.0016	Инженер-конструктор	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Отдел № 5 (разработки)																							
9964.0017	Инженер-электроник	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	-	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет

Дата составления: 18.02.2025