

РАЗДЕЛ 1. ПЕРЕЧЕНЬ ТОВАРОВ И ОБЩИХ ТРЕБОВАНИЙ (Таблица № 1)

№ п/п	Наименование	Ссылка на прилагаемый нормативный документ, который устанавливает технические требования	Комплектность	Единица измерения	Количество	Срок поставки
1	Датчик 6FX2001-6AA12-1FA0 Siemens	-	Датчик 6FX2001- 6AA12-1FA0 Siemens. Паспорт.	шт.	10	03.10.2025 г.
2	Энкодер ERN 1387.056-2048 HEIDENHAIN	-	Энкодер ERN 1387.056-2048 HEIDENHAIN. Паспорт.	шт	3	03.10.2025 г.
3	Реле безопасности 3SK1111-1AB30 Siemens	-	Реле безопасности 3SK1111- 1AB30 Siemens. Паспорт.	шт	5	03.10.2025 г.

Поставляемый товар без замены аналогом в соответствии с п.б) ч.5 ст.5.2.1 Единого отраслевого стандарта закупок Госкорпорации «Росатом» в соответствии с технической документацией :

1. Принципиальная схема станка Tajmac MCFV1680 (Приложение 1 к настоящему техническому заданию)
2. Руководство станка MCFV 1260 STANDARD (Приложение 2 к настоящему техническому заданию)
3. Принципиальная электрическая схема станка УВОЦ-65У54МФ4-02 (Приложение 3 к настоящему техническому заданию)

РАЗДЕЛ 2. СВЕДЕНИЯ О НОВИЗНЕ

Поставляемый товар должен быть новым производства не ранее 2022 года, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не являться выставочными образцами, свободным от прав третьих лиц.

РАЗДЕЛ 3. ТРЕБОВАНИЯ К МАРКИРОВКЕ

Маркировка наносится на товар, упаковку или на бумажную марку внутри упаковки.

РАЗДЕЛ 4. Код ОКПД 2

28.41.40.000

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

В соответствии с проектом Договора.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В соответствии с проектом Договора.

РАЗДЕЛ 7. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы
1	Лист из технической документации «Принципиальная схема станка Tajmac MCFV1680 »	5
2	Лист из технической документации «2. Руководство станка MCFV 1260 STANDARD»	7
3	Лист из технической документации «3. Принципиальная электрическая схема станка УВОЦ-65У54МФ4-02 »	9



TAJMAC-ZPS

ZLÍN, CZECH REPUBLIC



ОБОЗНАЧЕНИЕ СТАНКА : V1060-2080
НОМЕР ЧЕРТЕЖА : 054E
НОМЕР КОМПЛЕКТА : S605E6
РАЗРАБОТАЛ : Ing. BAZIKA
НОМЕР ЗАКАЗА : CE

УПРАВЛЕНИЕ СТАНКОМ : SINUMERIK 840D
ПРИВОД ШПИНДЕЛЕЙ : SIMODRIVE 611-D
ПРИВОД ПОДАЧ : SIMODRIVE 611-D
ЗАЩИТА ШКАФА : IP 54
РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ : 400V / 50Hz
НАПРЯЖЕНИЕ ЦЕПИ УПРАВЛЕНИЯ: 24V DC

ДАТА РАЗРАБОТКИ : 30.04.1999
ПОСЛЕДНЯЯ СТРАНИЦА : 136
ОБЩЕЕ К-ВО СТРАНИЦ : 113

СПЕЦИФИКАЦИЯ ОПЦИЙ:

ОПЦИЯ А: НА СТАНКЕ V1060-V1260
ОПЦИЯ В: НА СТАНКЕ V1680-V2080

DATE	27.01.2011	СТАНКА	V1060-2080	ПРИНЦИПИАЛЬНАЯ СХЕМА	ВВОДНАЯ СТРАНИЦА	054E	СТРАНИЦ 113
РАЗРАБОТАЛ	Ing. BAZIKA					S605E6	СТРАНИЦА 1
ПРОВЕРИЛ							
ПРЕДЫДУЩАЯ	СЛЕДУЮЩАЯ					2	

Перечень материала									
Знак	ТАЈМАС *	Описание	Обозначение	Изготовитель	Количество	Выпуск / Столб			
-B4	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36. 4			
-B4	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36a. 4			
-B5	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36. 6			
-B5	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36a. 6			
-B6	3456690022	КОРОБКА РАЗВЕТВЛЕНИЙ	BFX2006-1BHO1	SIEMENS	1	/31. 6			
-B6	3456690022	КОРОБКА РАЗВЕТВЛЕНИЙ	BFX2006-1BHO1	SIEMENS	1	/32. 0			
-B6-SB71	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/32. 0			
-B6-SB711	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/32. 2			
-B10	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/33. 7			
-B11	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/34. 3			
-B12	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/34. 7			
-B13	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/35. 7			
-B20	4051000249	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ	BFX2001-6AA12-1FA0 SIMAB H2	SIEMENS	1	/33. 7			
-B20	4051000247	ОБОЛОЧКА	BFX2001-6FA12-06A0	SIEMENS	1	/33. 7			
-B20	4051000248	АДАПТЕР	BFX2001-6AK12-05A0	SIEMENS	1	/33. 7			
-B21	4051100172	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	TS632 (331397-XX)	HEIDENHAIN	1	/80. 0			
-B21	4096000350	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OMP40	RENISHAW	1	/80. 5			
-B21	4096000011	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	PS3-2C	RENISHAW	1	/80. 5			
-B21	4096000510	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OMP60	RENISHAW	1	/80. 5			
-B21	4096000011	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	PS3-2C	RENISHAW	1	/80. 5			
-B21	4096000530	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	RMP60 (A-4113-0001)	RENISHAW	1	/81. 2			
-B21	4096000011	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	PS3-2C	RENISHAW	1	/81. 2			
-B21	4096000510	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OMP60	RENISHAW	1	/84. 1			
-B21	4096000350	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OMP40	RENISHAW	1	/84. 1			
-B21	4096100250	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	PS3-1C (A-5000-3703)	RENISHAW	1	/84. 1			
-B22	4096000049	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	TS27R TELE50 (A-2008-0366)	RENISHAW	1	/80. 3			
-B22	4096000400	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	NC4 F300	RENISHAW	1	/83. 1			
-B22	4096000432	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	NC4	RENISHAW	1	/83. 1			
-B22	4096000450	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	SADA	RENISHAW	1	/83. 1			
-B22	4096000600	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OTS (A-5401-2001)	RENISHAW	1	/84. 6			
-B22	4096000602	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД			1	/84. 6			
-B40	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36. 3			
-B40	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36a. 3			
-B41	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36. 7			
-B41	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36a. 7			
-B700	4051220030	ЧИТАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	BLIDENT TB-M16-H1147 (7090001)	TURCK	1	/82. 5			
-B701	4051220040	НОСИТЕЛЬ ИНФОРМАЦИИ	BLIDENT TW-R20-B128 (6900502)	TURCK	1	/82. 5			
-B702	4051220040	НОСИТЕЛЬ ИНФОРМАЦИИ	BLIDENT TW-R20-B128 (6900502)	TURCK	1	/82. 6			
-B71	4051120100	ТЕПЛОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	PT100 TSK-PT4A11	TRESTON CASTKOV	1	/56. 6			

	Дата	27.09.2011	Станция				
	Разработал	Имп. ВАРСКА		V1060-2080	ПРИНЦИПАЛЬНАЯ СХЕМА	ПЕРЕЧЕНЬ УСТРОЙСТВ	054E
	Проверил		S605E6				
	Предущая 103	Следущая 104	СТРАНИЦ 113				
							СТРАНИЦ 104

РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ
ВЕРТИКАЛЬНОГО ОБРАБАТЫВАЮЩЕГО
ЦЕНТРА

MCFV 1260 STANDARD

M290CQ32.03
Магазин инструментов: GIFU/24 инструментов

СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ: SINUMERIK



ЗАВОДСКОЙ НОМЕР СТАНКА: V290C0336,
V290C0337

РЕГИСТРАЦИОННЫЙ НОМЕР РУКОВОДСТВА: 290C203S

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Перечень материала									
Знак	ТАУМАС #	Описание	Обозначение	Изготовитель	Количество	Выпуск / Столб			
-B4	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36. 4			
-B4	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36а. 4			
-B5	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36. 8			
-B5	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36а. 8			
-B6	3456690022	КОРОБКА РАЗВЕТВЛЕНИЙ	BFX2006-1B01	SIEMENS	1	/31. 8			
-B6	3456690022	КОРОБКА РАЗВЕТВЛЕНИЙ	BFX2006-1B01	SIEMENS	1	/32. 0			
-B6-SB71	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/32. 0			
-B6-SB711	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/32. 2			
-B10	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/33. 7			
-B11	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/34. 3			
-B12	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/34. 7			
-B13	0000000003	СОСТАВ. ЧАСТЬ СУБПОСТАВКИ			1	/35. 7			
-B20	4051000249	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ	ERN 1387.056-2048	HEIDENHAIN	1	/33. 7			
-B20	4051000249	ДАТЧИК ПОЛОЖЕНИЯ	ERN 1387.056-2048	HEIDENHAIN	1	/33. 7			
-B20	4051000248	АДАПТЕР	AGK ERN1387(332199-01)	HEIDENHAIN	1	/33. 7			
-B21	4051100172	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	TS632 (331397-XX)	HEIDENHAIN	1	/80. 0			
-B21	4096000350	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OMP40	RENSHAW	1	/80. 5			
-B21	4096000011	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	PS3-2C	RENSHAW	1	/80. 5			
-B21	4096000510	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OMP60	RENSHAW	1	/80. 5			
-B21	4096000011	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	PS3-2C	RENSHAW	1	/80. 5			
-B21	4096000530	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	RMP60 (A-4113-0001)	RENSHAW	1	/81. 2			
-B21	4096000011	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	PS3-2C	RENSHAW	1	/81. 2			
-B21	4096000510	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OMP60	RENSHAW	1	/84. 1			
-B21	4096000350	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OMP40	RENSHAW	1	/84. 1			
-B21	4096100250	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	PS3-1C (A-5000-3709)	RENSHAW	1	/84. 1			
-B22	4096000049	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	TS27R TELES0 (A-2008-0968)	RENSHAW	1	/80. 3			
-B22	4096000040	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	NC4 F300	RENSHAW	1	/83. 1			
-B22	4096000432	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	NC4	RENSHAW	1	/83. 1			
-B22	4096000450	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	SAD4	RENSHAW	1	/83. 1			
-B22	4096000600	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД	OTS (A-5401-2001)	RENSHAW	1	/84. 6			
-B22	4096000602	ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ЗОНД			1	/84. 6			
-B40	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36. 3			
-B40	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36а. 3			
-B41	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36. 7			
-B41	0000000000	ПОЗИЦИЯ В СПЕЦИФИКАЦИИ МЕХАНИЧ. ЧАСТИ			1	/36а. 7			
-B700	4051220030	ЧИТАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	BLIDENT TR-M18-H1147 (7090001)	TURCK	1	/82. 5			
-B701	4051220040	НОСИТЕЛЬ ИНФОРМАЦИИ	BLIDENT TM-R20-B128 (6900502)	TURCK	1	/82. 5			
-B702	4051220040	НОСИТЕЛЬ ИНФОРМАЦИИ	BLIDENT TM-R20-B128 (6900502)	TURCK	1	/82. 5			
-B71	4051120100	ТЕПЛОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ	PT100 TSK-PT4A11	TRESTON CASTKOV	1	/56. 8			
DATE: 29.11.2020		DRAWN: Ing. BAZIKA		V1060-1260		ELECTRICAL DIAGRAM		PERECHENЬ УСТРОЙСТВ	
APPROVED:		PREVIOUS: 103		NEXT: 105				PAGE: 104	
								PAGE: 113	



