



ПРЕЙСКУРАНТ от 01.09.2020

тыс. руб.

Наименование		Номер комплекта		
		1-й	2-й	Следующие
ТИГРАС-4 (для покупателей Тиграса-5 бесплатно)				
<i>Комплекты модулей стандартных версий</i>				
1	Стандартный (модули 3-7)	20,0	16,0	12,8
2	Полный (модули 3-9)	33,6	26,9	21,5
<i>Модули</i>				
3	Базовый (<i>обязательный</i>)	8,0	6,4	5,1
4	Фрезерный 3D	7,2	5,8	4,6
5	Токарный	4,8	3,8	3,1
6	Токарно-фрезерный+токарный+фрезерный	12,0	9,6	7,7
7	Электроэрозионный 5D и прочие 2D	3,6	2,9	2,3
8	Координатно-штамповочный	7,2	5,8	4,6
9	Оптимальный раскрой	6,4	5,1	4,1
ТИГРАС-5 (для новых пользователей Тиграса)				
<i>Комплекты модулей стандартных версий</i>				
11	Стандартный (модули 13-17)	48,0	38,4	30,7
12	Полный (модули 13-19)	61,6	49,3	39,4
<i>Модули</i>				
13	Базовый (<i>обязательный</i>)	19,2	15,4	12,3
14	Фрезерный 3D	17,3	13,8	11,1
15	Токарный	11,5	9,2	7,4
16	Токарно-фрезерный+токарный+фрезерный	28,8	23,0	18,4
17	Электроэрозионный 5D и прочие 2D	9,6	7,7	6,1
18	Координатно-штамповочный	7,2	5,8	4,6
19	Оптимальный раскрой	6,4	5,1	4,1
ТИГРАС-5 (для пользователей Тиграса любых версий)				
<i>Комплекты модулей стандартных версий</i>				
21	Стандартный (модули 23-27)	30,0	24,0	19,2
22	Полный (модули 23-29)	40,9	32,7	26,2
<i>Модули</i>				
23	Базовый (<i>обязательный</i>)	12,0	9,6	7,7
24	Фрезерный 3D	10,8	8,6	6,9
25	Токарный	7,2	5,8	4,6
26	Токарно-фрезерный+токарный+фрезерный	18,0	14,4	11,5
27	Электроэрозионный 5D и прочие 2D	6,0	4,8	3,8
28	Координатно-штамповочный	5,8	4,6	3,7
29	Оптимальный раскрой	5,1	4,1	3,3

ПОСТПРОЦЕССОРЫ				
40	За каждую управляемую координату (кроме п. 41)	2,0		
41	За каждую управляемую координату - при обновлении Тиграса-4 на Тиграс-5	1,0		
УСЛУГИ				
50	Постпроцессирование через Интернет	1,0 за 10 УП		
51	Учебный курс "Продвинутый пользователь" (40 акад. часов)	60,0		
NCMANAGER				
<i>Типовые комплекты с учётом скидки при заказе с Тиграсом; по прочим звоните</i>				
60	Токарный+фрезерный, локальная лицензия	52,0		
61	Токарный+фрезерный, сетевая лицензия	67,6		
62	Постпроцессоры	Токарный	Фрезерный	Ток.-фрезерный
		9,0	12,0	18,0
ПЕРЕДАЧА ПРОГРАММ НА СТАНКИ (ориентировочно, звоните)				
70	Процессор перфоленточной станции ПЛС-К	43,0		
71	Система ввода-вывода на периферийные устройства по RS-232 RS-SUP	11,3		
72	Система группового программного управления по RS-232 ГПУ-RS	11,5		
73	Электронное считывающее и записывающее устройств ЭСЗУ-К5+	55,0		
74	Станочная сеть , на один станок	55,0		