Thos. Monumos E.H. In the second sec			Фармат	Зона	Поз.	Обозначение	Наименование	у Приме- чание
A2 BKP-15.04.06-25-КДА 01.00.00 B0 Привод. Чертеж общего вида							<u>Документация</u>	
A2 1 ВКР-15.04.06-25-КДА 01.00.00 Механизм передачи 1 A4 2 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.01 Натяжитель ремня 1 A4 3 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.01.00 Колесо 8 1 A4 4 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.02.00 Привод вспомогательного колеса в сборе 1 ВВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.02 Корпус подъемного механизма ремень 1 A4 6 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.03 Крышка подъемного механизма 1 1 A4 7 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.04 Крышка подъемного механизма 1 1 A4 8 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.05 Крышка натяжителя 1 Стандартные изделия Болт 4М6х20 ГОСТ 15589-70 1	Лерв		A2			ВКР-15.04.06-25-КДА 01.00.00 B0	Привод. Чертеж общего вида	
A2 1 ВКР-15.04.06-25-КДА 01.00.00 Механизм передачи 1 A4 2 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.01 Натяжитель ремня 1 A4 3 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.01.00 Колесо 8 1 A4 4 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.02.00 Привод вспомогательного колеса в сборе 1 ВВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.02 Корпус подъемного механизма ремень 1 A4 6 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.03 Крышка подъемного механизма 1 1 A4 7 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.04 Крышка подъемного механизма 1 1 A4 8 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.05 Крышка натяжителя 1 Стандартные изделия Болт 4М6х20 ГОСТ 15589-70 1	H						Сболочные единицы	
1 2 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.01 Натяжитель ремня 1 1 1 1 1 <td>6</td> <td>-</td> <td>12</td> <td></td> <td>1</td> <td>RKD 150/04 25 KN/ 00000</td> <td></td> <td>1</td>	6	-	12		1	RKD 150/04 25 KN/ 00000		1
A4 3 BKP-15.04.06-25 КДА 01.01.00 Колесо 8 1 A4 4 BKP-15.04.06-25 КДА 01.02.00 Привод вспомогательного колеса в сборе 1 Детали Детали A3 5 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.02 Корпус подъемного механизма ремень 1 A4 6 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.03 Крышка подъемного механизма 1 1 A4 7 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.04 Крышка натяжителя 1 A4 8 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.05 Крышка натяжителя 1 Стандартные изделия 5 Болт 4М6х20 ГОСТ 15589-70 1	JB. N	-			2		,	 '
A4 4 BKP-15.04.06-25 КДА 01.02.00 Привод вспомогательного колеса в сборе 1 Детали A3 5 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.02 Корпус подъемного механизма ремень 1 A4 6 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.03 Крышка подъемного механизма 1 1 A4 7 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.04 Крышкавнешняявспомогательного Колеса 1 A4 8 BKP-15.04.06-25 КДА 01.00.05 Крышка натяжителя 1 Стандартные изделия Болт 4М6х20 ГОСТ 15589-70 1	Jubr	-	Л4 Д/,					'
43 5 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.02 Корпус подъемного механизма ремень 1 44 6 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.03 Крышка подъемного механизма 1 1 44 7 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.04 КрышкаВнешняяВспомогательногоКолеса 1 44 8 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.05 Крышка натяжителя 1 Стандартные изделия 9 Болт 4М6х20 ГОСТ 15589-70 1		-	л 4 Д4		_			'
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Ц						<u>Детали</u>	
4 6 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.03 Крышка подьемного механизма 1 1 4 7 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.05 Крышка натяжителя 1 4 8 ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.05 Крышка натяжителя 1 Стандартные изделия 5 0 лт 4М6х20 ГОСТ 15589-70 1	igup)	-						
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		_	A3				1 ' - 2 ' ' '	<u> </u>
В ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.05 Крышка натяжителя 1 ———————————————————————————————————	aga Da		A4_		6			+
Стандартные изделия Болт 4М6х20 ГОСТ 15589-70 1	Bce r u da	-			7		1	<u> </u>
	. Россия. Подп.	-	A4_		8	ВКР-15.04.06-25 КДА 01.00.05	Крышка натяжителя	1
	рования, Эцдл.	-					Стандартные изделия	
	poekm. 6. Nº u	-			Q		Form I,M6v2N FNCT 15589_7N	1
Винт В.МЗ-6дх8 ГОСТ 11644-75 12 Гайка М6-6Н ГОСТ 5927-70 1 Гайка М16х1,5-6Н ГОСТ 15521-70 1 Шайба 16.37 ГОСТ 11872-89 1 Гом шетерина наха смосторицая - № ГОСТ 50 № 1 КР-22100.24 КДА 01.00.00 Разраб. Калашников ДА. Пров. Политов Е.Н. Привод		_						
12 Гайка М6-6H ГОСТ 5927-70 1 Гайка М16х1,5-6H ГОСТ 15521-70 1 Шайба 16.37 ГОСТ 11872-89 1 Гайка шетеринов нижов сомостоюрящовся - № ГОСТ 80 Ю51 1 КР—22100.24 КДА 01.00.00 Мэм. Лист № доким. Подп. Дата Разраб. Калашников ДА. Проб. Политов Е.Н.	4-(ua 46. N	ŀ						
Подражения проборящий проборящи	ACKG vam. u	•			12		-	
По вы при	2000 B3	_			13		Гайка М16х1,5-6Н ГОСТ 15521-70	1
То 15 Гажа шетиграння нажия самисторящияся - МБПТ ВО ВО 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2022 Ima	ľ			14		Шайба 16.37 ГОСТ 11872-89	1
КР-22100.24 КДА 01.00.00 Мэм. Лист) RUJG U GG				15		Гайка шестигранная низкая самостопорящаяся – M6 ГОСТ ISO 10511	1
Разраб. Калашников Д.А. Пров. Политов Е.Н. Пров. Н.контр.	недная вер Подп.		Изм	Auc	-m	Nº dakum Nada Nama KP	-22100.24 КДА 01.	00.00
HKOHMD.	-3D v21 45. o nodr.		Pas	βραδ.	. Ki	плошников Д.А. Политов Е.Н.		Лист Листов 1 2
2 3110.	7		Н.КОНТР. Утв. Укоммерческого			<u> </u>		

TO MOOC	וווואיקטש	ЗОНО	Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме чание
			16		Винт 5-14-Бп-ОСТ 1 31519-80	8	
_		1					
	4	4			<u>Прочие изделия</u>		
	4	4	17	04	7		
_		4	<i>17</i>	<u>-01</u>	Болт крепления подъемного механизма	8	
F		+		<u>-01</u>	Втулка натяжителя 1	2	
F		+		<u>-01</u>	ВтулкаВспомогательногоКолеса		
_	\perp	+		<u>-01</u>	Прокладка крышки 1	1	
		+		<u>-01</u>	Прокладка крышки натяжителя	1	
-		+		<u>-01</u>	Ремень Lx19.05x1143	1	
	+	+		<i>–01</i>	ШайбаВспомогательногоКолеса	1	
F	_	-					
L		4					
		4					
	4	4					
\dashv	\perp	4					
		4					
ת סמ							
	_	4					
		4					
N		4					
ZHD:		_					
<u></u>							
CIHQ.							
ADE,		_					
Ä							
ששוב							
ת קו							
:Ipal/]				
. <i>Про</i> с							
- No. 1	İ		Ţ	- KI	Р-22100.24 КДА 01.00	7 N	<u> </u>
	13M.	Λυς	7/77	№ докум. Подп. Дата	-22100.24114101.00	J.UL	/