		Формат	Зана	/ ID3:		Обозн	начен	ue	Наименовани	le	Кол.	Приме– чание	
3. примен.									Документаци	<u>19</u>			
Перв		A2			ПЖТД З	1.01.0C	7 СБ		Сборочный чертеж	,	1		
	_								Сборочные един	<u> </u>			
Все права защищены. Справ №				1	ПЖТД З				Ротор		1		
защище <u>Справ. N°</u>	L			2	ПЖТД З	1.05.00	9 СБ		Подшипник осевой	;	2		
389									МОЗНИПНЫЙ				
ğш				3	ПЖТД З	1.06.00	O CE		Подшипник радиал	ЬНЫЙ	2		
ğ Bğ	╛								<i>МОЗНИПНЫЙ</i>				
Россия.	-	_		4	ПЖТД З				Тормоз магнитныц		1		
, Po			_   -	5	ПЖТД З	1.08.00	<i>0                                    </i>		Датчик радиально	20	1		
<u>ования</u> ", па	4								ПОЛОЖЕНИЯ				
706a	-												
роектир Падг. и даг	-	4	+										
70di	ŀ								<u>Детали</u>				
2019 ООО "ACKOH-Cucmeмы проектир. Вэам инб. №   Инб. № дубл   Падг. и дал	$\dashv$		1	6	ПЖТД З	1.01.01	1		Корпус		1		
ucm √o∂√				7	ПЖТД З	1.01.02	?		Крышка установоч	НДЯ	1		
JH-Cucme∧ VHB. N° ∂yδπ			7	8	ПЖТД З	1.01.03	3		Крышка подшипник		1		
	$\dashv$								осевого				
O "A		9 ПЖТД 31.01.04 10 ПЖТД 31.01.06			<u>′</u>		Крышка подшипника осевого		1				
9 000 "AC B3an: UHB: Nº													
019 B	$\dashv$				5	Опора подшипника		,	1				
			7	11	ПЖТД З	1.01.07	7		Опора подшипника	,	1		
. <b>1 Home</b> © Тадт. и дата													
OMПAC-3D v18.1 Home © Инв № подл   Подл и дата		4 7			Ma 2		ПЖТД 31.01.0		 90 СП				
30 /	_	Изм. Лисп. Разраб.			№ докум. Іамедов	Подп.	Дата			Лит.	/lucm	Листов	
PDC-	/			A	рхаров			Uson		METU	1 UM H 3	2 Баймана	
<u> </u>		Н.контр.						Узел подшипников			МГТУ им. Н.Э. Баумана каф. Э4		
$\times$ L	_	Утв ко		ерческого исі		пользован		Kani inat	Копировал		группа 34–121 Фармат А4		

	Фармат	Зана	SDL)	Обозначение	Наименование	Кол.	Приме– чание			
			12	ПЖТД 31.01.08	Пластины регулировочные		треб. кол.			
			13	ПЖТД 31.01.09	Пластины регулировочные		треб. кол.			
			14	ПЖТД 31.01.10	Корпус подшипника	1				
					радиального					
			15	ПЖТД 31.01.11	Корпус подшипника	1				
					радиального					
Ы.			16	ПЖТД 31.01.12	Предохранитель	2				
жен					подшипника осевого					
ากไทย			17	ПЖТД 31.01.14	Заглушка	1				
39 36			18	ПЖТД 31.01.15	Шарик 0,8 G 10+1/+0,2	3				
прає					ΓΟCT 3722-2014					
3ce			19	ПЖТД 31.01.16	Шарик 1,0 G 10+1/+0,2	2				
ия. І					ΓΟCT 3722-2014					
၁၁၀႕			20	ПЖТД 31.01.17	Шарик 1,2 G 10+1/+0,2	3				
ования", Россия. Все права защищены. na					ΓΟCT 3722-2014					
зани			21	ПЖТД 31.01.18	Шарик 2 G 10+1/+0,2	1				
					ΓΟCT 3722-2014					
оектир Гадп. и да			22	ПЖТД 31.01.19	Пластины регулировочные		треб. кол.			
Про				ПЖТД 31.01.20	Винт специальный	16	7			
NADI 7				7,711,2, 3 1.0 1.20	M1,6x0,35gx14	,				
odyō			24	ПЖТД 31.01.21	Штифт специальный	2				
)H-Cucmeı ਅਮੰ: № ਰਪੂਠੋ⊼				7 / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	1x2,5					
XO Z	╬		25	ПЖТД 31.01.22	Провод криогенный		треб. кол.			
"AC <sub>I</sub>				ПЖТД 31.01.23	Иайба специальная	16	прев. Кол.			
9 000 ", Badm. uHB.			20	ייי אייי אייי איייי איייי איייי אייייי איייייי	שמטטע בוובקטעושוואו	70				
19 ( B3u	_									
© 20										
. <b>1 Home</b> © Тадп. и дата										
1 Ho	$\vdash$									
118.	$\vdash$									
30 1	╅									
ПАС-3 <u>!</u> Nº подл	$\vdash$	<u>                                     </u>	<u> </u> 	<u> </u>	<u> </u>		<i>A</i>			
(OMITAC-3D v18.1 Home © 2019 OOO "ACKOH-Cucmemы проектир אולם איי חסלה   הסלה   איי היים איי של איי איים איי היים איי היים איי איים איי איים איי איים איים			$\downarrow$	102	ПЖТД 31.01.00 СП		Лист 2			
×∟⊢	$\mathcal{L}^{[S]}$ Изм. Лист № докум. Подп. Дата — — — — — — — — — — — — — — — — — —									