

УТВЕРЖДАЮ:

Директор производственной дирекции

Гараев Р. С.

« 07 » 04 2022г.

АО «УЗМЕТКОМБИНАТ»

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
НА ПОСТАВКУ ПОДШИПНИКОВ**

Бекабад 2022 г.

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ



РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подшипники качения в ассортименте из перечня указанной в приложение №1.

Подраздел 1.2 Основание и цель на приобретение товара

Заявка на подшипники качения на 2022 год. Обеспечение годовой потребности АО «Узметкомбинат».

Подраздел 1.3 Сведения о новизне (год производства/выпуск товара)

Подшипники должны быть новыми, находиться в консервационном масле или смазке. Не допустима поставка: выставочных образцов, с долгосрочного хранения, восстановленных или бывших в употреблении.

Подраздел 1.4 Этапы разработки / изготовления не требуется

- 1. Представление технико-коммерческого предложения на поставку продукции;*
- 2. Заключение контракта на поставку продукции;*
- 3. Поставка продукции;*

Подраздел 1.5 Документы для разработки / изготовления

Основные параметры и технические требования подшипников прописаны стандартом ГОСТ 520-2011, а также зарубежного производства, которые изготавливаются по международным стандартам ISO и DIN.

Подраздел 1.6 Код ТН ВЭД

Уточняется во время заключения контракта.

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Продукция предназначена для технической потребности АО «Узметкомбинат»

РАЗДЕЛ 3. УСЛОВИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ

Подраздел 3.1 Общие условия эксплуатации

Подшипники эксплуатируются на вращающихся частях механизмов и оборудований с применением густых и жидких смазочных материалов из нефтепродуктов.

Подраздел 3.2 Дополнительные/специальные требования к эксплуатации

Не требуется

Подраздел 3.3 Требования к расходам на эксплуатацию товара

Не требуется

Раздел 4. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 4.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

В соответствии с ГОСТ 28428-90, 8338-75, 8882-75, 7872-89, 6364-78, 5721-75, 8545-75, 333-79, 520-2011, 3189-89, 8328-75, 27365-87 и/или другими общепринятыми/международными стандартами (ISO и DIN).

Подраздел 4.2 Требования к надежности

В соответствии с ГОСТ 28428-90, 8338-75, 8882-75, 7872-89, 6364-78, 5721-75, 8545-75, 333-79, 520-2011, 3189-89, 8328-75, 27365-87 и/или другими общепринятыми/международными стандартами (ISO и DIN).

Подраздел 4.3 Требование к упаковке

В соответствии с ГОСТ 28428-90, 8338-75, 8882-75, 7872-89, 6364-78, 5721-75, 8545-75, 333-79, 520-2011, 3189-89, 8328-75, 27365-87 и/или другими общепринятыми/международными стандартами (ISO и DIN).



РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЕ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ.

Подраздел 5.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товара в соответствии с ГОСТ 28428-90, 8338-75, 8882-75, 7872-89, 6364-78, 5721-75, 8545-75, 333-79, 520-2011, 3189-89, 8328-75, 27365-87 и/или другими общепринятыми/международными стандартами. Приемка Товара по количеству и по качеству будет произведена на складе покупателя, с оформлением в установленном порядке соответствующего Акта прием-сдачи. В отношении качества Товара приемка будет осуществляться согласно сертификату качества, выданного производителем и указанных в данном техническом задании нормативных документов. В отношении количества – согласно фактическому количеству товара, указанного в транспортной накладной, и счете-фактуре.

Подраздел 5.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Сертификат качества, упаковочный лист или документы их заменяющие, сертификат соответствия (при необходимости), сертификат происхождения товара, счет-фактура (инвойс) и другие документы согласно контракта на поставку.

Подраздел 5.3 Требования к страхованию товара

Не требуется

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

В соответствии с ГОСТ 28428-90, 8338-75, 8882-75, 7872-89, 6364-78, 5721-75, 8545-75, 333-79, 520-2011, 3189-89, 8328-75, 27365-87 и/или другими общепринятыми/международными стандартами.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

В соответствии с ГОСТ 28428-90, 8338-75, 8882-75, 7872-89, 6364-78, 5721-75, 8545-75, 333-79, 520-2011, 3189-89 и/или другими общепринятыми/международными стандартами.

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В соответствии с ГОСТ 28428-90, 8338-75, 8882-75, 7872-89, 6364-78, 5721-75, 8545-75, 333-79, 520-2011, 3189-89, 8328-75, 27365-87 и/или другими общепринятыми/международными стандартами.

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Не требуется

РАЗДЕЛ 10. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

В соответствии с нормами и правилами, действующими в Республике Узбекистан

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ



Не требуется

РАЗДЕЛ 12. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

В соответствии с ГОСТ 28428-90, 8338-75, 8882-75, 7872-89, 6364-78, 5721-75, 8545-75, 333-79, 520-2011, 3189-89, 8328-75, 27365-87 и/или другими общепринятыми/международными стандартами.

РАЗДЕЛ 13. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Требования к участникам (производитель или дилер): иметь положительный опыт работы в данной сфере или иметь авторизационное письмо от завода изготовителя

РАЗДЕЛ 14. ТРЕБОВАНИЕ К КАЛИЧЕСТВУ, КОМПЛЕКТАЦИИ, МЕСТУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

Согласно отборочной документации.

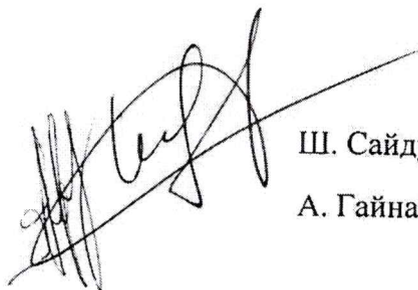
РАЗДЕЛ 15. ПРИЛОЖЕНИЕ

Приложение №1 – Перечень используемых подшипников на АО «Узметкомбинат»

Согласовано:

Технический директор

Главный механик



Ш. Сайдуллаев

А. Гайназаров

Разработал:

Начальник УТО и Р



З. Худойбердиев



295	Подшипник	2311	ГОСТ 8328-75	ШТ	
296	Подшипник	2312	ГОСТ 8328-75	ШТ	
297	Подшипник	2313	ГОСТ 8328-75	ШТ	
298	Подшипник	23130	ГОСТ 5721-75	ШТ	
299	Подшипник	2314	ГОСТ 8328-75	ШТ	
300	Подшипник	23148	ГОСТ 5721-75	ШТ	
301	Подшипник	2315	ГОСТ 8328-75	ШТ	
302	Подшипник	2316	ГОСТ 8328-75	ШТ	
303	Подшипник	23168	ГОСТ 5721-75	ШТ	
304	Подшипник	2317	ГОСТ 8328-75	ШТ	
305	Подшипник	2318	ГОСТ 8328-75	ШТ	
306	Подшипник	23180 (3003780)	ГОСТ 24696-81	ШТ	
307	Подшипник	2319	ГОСТ 8328-75	ШТ	
308	Подшипник	2320	ГОСТ 8328-75	ШТ	
309	Подшипник	2322	ГОСТ 8328-75	ШТ	
310	Подшипник	23222	ГОСТ 5721-75	ШТ	
311	Подшипник	23228	ГОСТ 5721-75	ШТ	
312	Подшипник	23230	ГОСТ 5721-75	ШТ	
313	Подшипник	2324	ГОСТ 8328-75	ШТ	
314	Подшипник	2326	ГОСТ 8328-75	ШТ	
315	Подшипник	234 Л	ГОСТ 8338-75	ШТ	
316	Подшипник	236	ГОСТ 8338-75	ШТ	
317	Подшипник	236 А	ГОСТ 8338-75	ШТ	
318	Подшипник	244	ГОСТ 8338-75	ШТ	
319	Подшипник	246213	ГОСТ 832-78	ШТ	
320	Подшипник	25	ГОСТ 8338-75	ШТ	
321	Подшипник	2505	ГОСТ 8328-75	ШТ	
322	Подшипник	2524	ГОСТ 8328-75	ШТ	
323	Подшипник	2556	ГОСТ 8328-75	ШТ	
324	Подшипник	26216	ГОСТ 831-75	ШТ	
325	Подшипник	2626	ГОСТ 8328-75	ШТ	
326	Подшипник	266134	ГОСТ 832-78	ШТ	
327	Подшипник	27313	ГОСТ 7260	ШТ	
328	Подшипник	27317	ГОСТ 7260	ШТ	
329	Подшипник	292213	ГОСТ 5377-79	ШТ	
330	Подшипник	29244	ГОСТ 9942-90	ШТ	
331	Подшипник	29260	ГОСТ 9942-90	ШТ	
332	Подшипник	29268	ГОСТ 9942-90	ШТ	
333	Подшипник	29332	ГОСТ 9942-90	ШТ	
334	Подшипник	294/710 (90394/710)	ГОСТ 9942-90	ШТ	
335	Подшипник	3003124	ГОСТ 5721-75	ШТ	
336	Подшипник	3003128 (23028)	ГОСТ 5721-75	ШТ	
337	Подшипник	3003130	ГОСТ 5721-75	ШТ	
338	Подшипник	3003132	ГОСТ 5721-75	ШТ	
339	Подшипник	3003134(23034)	ГОСТ 5721-75	ШТ	
340	Подшипник	3003138	ГОСТ 5721-75	ШТ	
341	Подшипник	3003140	ГОСТ 5721-75	ШТ	
342	Подшипник	3003144	ГОСТ 5721-75	ШТ	
343	Подшипник	3003148	ГОСТ 5721-75	ШТ	
344	Подшипник	3003152	ГОСТ 5721-75	ШТ	



245	Подшипник	222	ГОСТ 8338-75	шт	
246	Подшипник	222/2218	ГОСТ 8338-75	шт	
247	Подшипник	2220	ГОСТ 8328-75	шт	
248	Подшипник	2220 Л	ГОСТ 8328-75	шт	
249	Подшипник	22216(3516)	ГОСТ 5721-75	шт	
250	Подшипник	22217	ГОСТ 5721-75	шт	
251	Подшипник	2222	ГОСТ 8328-75	шт	
252	Подшипник	22220	ГОСТ 5721-75	шт	
253	Подшипник	22232	ГОСТ 5721-75	шт	
254	Подшипник	22232К+Н3132 FAG	ГОСТ 8545-75	шт	
255	Подшипник	22236	ГОСТ 5721-75	шт	
256	Подшипник	22238	ГОСТ 5721-75	шт	
257	Подшипник	22238 (3538)	ГОСТ 5721-75	шт	
258	Подшипник	2224	ГОСТ 8328-75	шт	
259	Подшипник	22240 (3540)	ГОСТ 5721-75	шт	
260	Подшипник	22244	ГОСТ 5721-75	шт	
261	Подшипник	22256	ГОСТ 5721-75	шт	
262	Подшипник	2226	ГОСТ 8328-75	шт	
263	Подшипник	22260	ГОСТ 5721-75	шт	
264	Подшипник	2228	ГОСТ 8328-75	шт	
265	Подшипник	22308	ГОСТ 5721-75	шт	
266	Подшипник	22313	ГОСТ 5721-75	шт	
267	Подшипник	22336 М	ГОСТ 5721-75	шт	
268	Подшипник	22338 (3638)	ГОСТ 5721-75	шт	
269	Подшипник	2234	ГОСТ 8328-75	шт	
270	Подшипник	2234 Л	ГОСТ 8328-75	шт	
271	Подшипник	22340	ГОСТ 5721-75	шт	
272	Подшипник	22348	ГОСТ 5721-75	шт	
273	Подшипник	224	ГОСТ 8338-75	шт	
274	Подшипник	226	ГОСТ 8338-75	шт	
275	Подшипник	228	ГОСТ 8338-75	шт	
276	Подшипник	23	ГОСТ 8338-75	шт	
277	Подшипник	230	ГОСТ 8338-75	шт	
278	Подшипник	230/500	ГОСТ 8338-75	шт	
279	Подшипник	23026	ГОСТ 5721-75	шт	
280	Подшипник	23030	ГОСТ 5721-75	шт	
281	Подшипник	23036	ГОСТ 5721-75	шт	
282	Подшипник	23038	ГОСТ 5721-75	шт	
283	Подшипник	23040	ГОСТ 5721-75	шт	
284	Подшипник	23044	ГОСТ 5721-75	шт	
285	Подшипник	23056 (3003156)	ГОСТ 5721-75	шт	
286	Подшипник	2306	ГОСТ 8328-75	шт	
287	Подшипник	23072	ГОСТ 5721-75	шт	
288	Подшипник	23076	ГОСТ 5721-75	шт	
289	Подшипник	2308	ГОСТ 8328-75	шт	
290	Подшипник	23080 (3003180)	ГОСТ 5721-75	шт	
291	Подшипник	23084	ГОСТ 5721-75	шт	
292	Подшипник	23088	ГОСТ 24696-81	шт	
293	Подшипник	2309	ГОСТ 8328-75	шт	
294	Подшипник	2310	ГОСТ 8328-75	шт	



702	Подшипник	7526	ГОСТ 27365-87	шт	
703	Подшипник	7526А	ГОСТ 27365-87	шт	
704	Подшипник	7528	ГОСТ 27365-87	шт	
705	Подшипник	7530	ГОСТ 27365-87	шт	
706	Подшипник	7532	ГОСТ 27365-87	шт	
707	Подшипник	7536	ГОСТ 27365-87	шт	
708	Подшипник	7544	ГОСТ 333-79	шт	
709	Подшипник	7604	ГОСТ 333-79	шт	
710	Подшипник	7605	ГОСТ 333-79	шт	
711	Подшипник	7606 (32306)	ГОСТ 333-79	шт	
712	Подшипник	7606 А	ГОСТ 27365-87	шт	
713	Подшипник	7607	ГОСТ 333-79	шт	
714	Подшипник	7607 (32307)	ГОСТ 333-79	шт	
715	Подшипник	7608	ГОСТ 333-79	шт	
716	Подшипник	7609	ГОСТ 333-79	шт	
717	Подшипник	7610 (32310)	ГОСТ 333-79	шт	
718	Подшипник	7611	ГОСТ 333-79	шт	
719	Подшипник	7612	ГОСТ 333-79	шт	
720	Подшипник	7613	ГОСТ 333-79	шт	
721	Подшипник	7614	ГОСТ 333-79	шт	
722	Подшипник	7615	ГОСТ 333-79	шт	
723	Подшипник	7616	ГОСТ 333-79	шт	
724	Подшипник	7618	ГОСТ 333-79	шт	
725	Подшипник	7618	ГОСТ 333-79	шт	
726	Подшипник	7620 (32320)	ГОСТ 333-79	шт	
727	Подшипник	7624	ГОСТ 333-79	шт	
728	Подшипник	7690906	ГОСТ 520-2011	шт	
729	Подшипник	7706	ГОСТ 520-2011	шт	
730	Подшипник	7714	ГОСТ 520-2011	шт	
731	Подшипник	7718	ГОСТ 520-2011	шт	
732	Подшипник	7721	ГОСТ 520-2011	шт	
733	Подшипник	7760	ГОСТ 520-2011	шт	
734	Подшипник	776701	ГОСТ 520-2011	шт	
735	Подшипник	7772	ГОСТ 520-2011	шт	
736	Подшипник	77868	ГОСТ 520-2011	шт	
737	Подшипник	7805	ГОСТ 520-2011	шт	
738	Подшипник	7806	ГОСТ 520-89	шт	
739	Подшипник	7807	ГОСТ 520-2011	шт	
740	Подшипник	7813	ГОСТ 520-2011	шт	
741	Подшипник	7815	ГОСТ 520-2011	шт	
742	Подшипник	782726	ГОСТ 520-2011	шт	
743	Подшипник	7828	ГОСТ 520-2011	шт	
744	Подшипник	7910	ГОСТ 520-2011	шт	
745	Подшипник	80018	ГОСТ 7242-81	шт	
746	Подшипник	80029 (60029)	ГОСТ 7242-81	шт	
747	Подшипник	80103	ГОСТ 7242-81	шт	
748	Подшипник	80105	ГОСТ 7242-81	шт	
749	Подшипник	801050	ГОСТ 520-2011	шт	
750	Подшипник	80108	ГОСТ 7242-81	шт	
751	Подшипник	80-176226	ГОСТ 8995-75	шт	
752	Подшипник	80200(200)	ГОСТ 7242-81	шт	



804	Подшипник	8217	ГОСТ 7872-89	ШТ	
805	Подшипник	8218	ГОСТ 7872-89	ШТ	
806	Подшипник	8220	ГОСТ 7872-89	ШТ	
807	Подшипник	8224	ГОСТ 7872-89	ШТ	
808	Подшипник	8226	ГОСТ 7872-89	ШТ	
809	Подшипник	8228	ГОСТ 7872-89	ШТ	
810	Подшипник	8230	ГОСТ 7872-89	ШТ	
811	Подшипник	8236	ГОСТ 7872-89	ШТ	
812	Подшипник	8240	ГОСТ 7872-89	ШТ	
813	Подшипник	8244	ГОСТ 7872-89	ШТ	
814	Подшипник	8256	ГОСТ 7872-89	ШТ	
815	Подшипник	8305	ГОСТ 7872-89	ШТ	
816	Подшипник	8306 (51306)	ГОСТ 7872-89	ШТ	
817	Подшипник	8308	ГОСТ 7872-89	ШТ	
818	Подшипник	8309	ГОСТ 7872-89	ШТ	
819	Подшипник	8310 (51310)	ГОСТ 7872-89	ШТ	
820	Подшипник	8311	ГОСТ 7872-89	ШТ	
821	Подшипник	8312	ГОСТ 7872-89	ШТ	
822	Подшипник	8313	ГОСТ 7872-89	ШТ	
823	Подшипник	8314	ГОСТ 7872-89	ШТ	
824	Подшипник	8315	ГОСТ 7872-89	ШТ	
825	Подшипник	8316 (51316)	ГОСТ 7872-89	ШТ	
826	Подшипник	8318	ГОСТ 7872-89	ШТ	
827	Подшипник	8320	ГОСТ 7872-89	ШТ	
828	Подшипник	8322 (51322)	ГОСТ 7872-89	ШТ	
829	Подшипник	8324	ГОСТ 7872-89	ШТ	
830	Подшипник	8326Л	ГОСТ 7872-89	ШТ	
831	Подшипник	8330	ГОСТ 7872-89	ШТ	
832	Подшипник	8336	ГОСТ 7872-89	ШТ	
833	Подшипник	8426	ГОСТ 7872-89	ШТ	
834	Подшипник	847164 (6-847164ЛМ)	ГОСТ 520-2011	ШТ	
835	Подшипник	877907	ГОСТ 520-2011	ШТ	
836	Подшипник	9039415	ГОСТ 9942-90	ШТ	
837	Подшипник	9039420	ГОСТ 9942-90	ШТ	
838	Подшипник	9039428	ГОСТ 9942-90	ШТ	
839	Подшипник	9039452	ГОСТ 9942-90	ШТ	
840	Подшипник	92226	ГОСТ 8328-75	ШТ	
841	Подшипник	92412	ГОСТ 8328-75	ШТ	
842	Подшипник	92616	ГОСТ 8328-75	ШТ	
843	Подшипник	926722	ГОСТ 520-2011	ШТ	
844	Подшипник	936700	ГОСТ 520-2011	ШТ	
845	Подшипник	948102	ГОСТ 520-2011	ШТ	
846	Подшипник	9514	ГОСТ 520-2011	ШТ	
847	Подшипник	97180	ГОСТ 6364-78	ШТ	
848	Подшипник	97512	ГОСТ 6364-78	ШТ	
849	Подшипник	97514	ГОСТ 6364-78	ШТ	
850	Подшипник	97515	ГОСТ 6364-78	ШТ	
851	Подшипник	97518	ГОСТ 6364-78	ШТ	
852	Подшипник	97520	ГОСТ 6364-78	ШТ	
853	Подшипник	97521	ГОСТ 6364-78	ШТ	

