


УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель председателя  
правления- Исполнительный директор

  
Ахмедов Д.Т.

"05" 09 2022г.

## **ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На обследования (диагностика) и экспертизы  
грузоподъемных кранов с истекшими сроками  
службы.**

г.Бекабад

2022г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**На обследования (диагностика) и экспертизы грузоподъемных кранов с истекшими сроками службы.**

П/п №	Перечень основных требований	Содержание основных требований
1	Заказчик	Акционерное общество "УЗМЕТКОМБИНАТ" Адрес: г.Бекабад, ул.Сирдаре Тель.:(70)214-14 - 23 факс (70)214-13-78 Web-site: <a href="http://www.uzbeksteel/uz">www.uzbeksteel/uz</a> E-mail: <a href="mailto:info@uzbeksteel/uz">info@uzbeksteel/uz</a> ИНН 200460222, Р/с 20210000800468123001 АКИБ "Ипотека банк", МФО 00489, ОКЭД 24100110502
2	Наименования и цель осуществления услуг	- Предоставление услуг по обследованию (диагностика) и экспертиза грузоподъемных кранов с целью определения возможности их дальнейшей эксплуатации.
3	Основание для осуществления услуги	Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов пункт №355 и постановление Кабинета министров Республики Узбекистан, от 02.10.2018г. №784 Пункт №3.
4	Условия оказания услуг	Оказание услуги выполняется одной аккредитованной экспертной организацией имеющей все разрешительные документы, инструменты, лицензией.
5	Требования к участнику оказываемой услуги	Требования к исполнителю: 1. Опыт оказания услуг; 2. Наличие необходимых технических средств для оказания услуги; 3. Наличие удостоверение экспертной организации; 4. Обеспечение эффективной и безопасной работы при оказании услуг; 5. Обеспечение сохранности и недопущение хищения имущества, переданному исполнителю заказчиком в связи с исполнением оказания услуги; 6. Обеспечение комплекса мероприятий по охране труда и техники безопасности. 7. Регистрация заключений промышленной безопасности в Государственном комитете промышленной безопасности.
6	Сроки оказания услуги	120 рабочих дней
7	Требования к Исполнителю организации при оказании услуги и результатов выполняемых работ.	- в соответствии требованиям правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов и постановление Кабинета министров Республики Узбекистан №784 от 02.10.2018г.
8	Порядок сдачи и приемки результатов услуги.	По завершении работ исполнитель обязан составить счет-фактуру и акты выполняемых работ с подписями ответственных лиц подразделений.
9	Требования по передаче заказчику технических документов по завершению	Исполнитель предоставляет Акты приемки заказчику по каждому подразделению согласованной со службой промышленной безопасности и охраны труда АО "УЗМЕТКОМБИНАТ"

Начальник СПБиОТ



Д. Мадмаров

АО «Узметкомбинат»

СОГЛАСОВАНО:  
Начальник СПБиОТ  
*Д. Мадмаров*  
«24» *Дец* 2022г.

УТВЕРЖДАЮ:  
Директор Департамента  
промышленной безопасности,  
охраны труда и экологии  
*А. Узаков*  
«25» *Сн* 2022г.

ПЕРЕЧЕНЬ – ГРАФИК

грузоподъемных кранов, подлежащих к обследованию (диагностике) и экспертизе в 2022 году.

№№	Наименование цеха	Цеховой номер крана	Регистрационный номер	Заводской номер	Дата ввода в эксплуатацию	Пролет крана (м)	Высота подъема (м)	Грузоподъемность (тн)	Дата обследования	Тип крана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ЭСЦ	18	П-25445	001902	1982	28	34	20/5	2022	Эл.мостовой
2	ЭСЦ	23	П-31847	50576	1982	19,5	16	10	2022	Эл.мостовой
3	ЭСЦ	6	П-18818	2168	1977	27,5	35/35/37	180/63/20	2022	Эл.мостовой
4	ЭСЦ	8	П-20137	2394	1978	27,5	35/35/37	180/63/20	2022	Эл.мостовой
5	ЭСЦ	11	П-19079	2167	1978	27,5	35/35/37	180/63/20	2022	Эл.мостовой
6	ЭСЦ	12	П-20324	2421	1979	27,5	35/35/37	180/63/20	2022	Эл.мостовой
7	ЭСЦ	13	П-21220	2462	1979	27,5	35/35/37	180/63/20	2022	Эл.мостовой
8	СПЦ-2	21	П-28298	301442	1984	16	16/18	16/3,2	2022	Эл.мостовой
9	СПЦ-2	5	П-26002	20334	1983	34	26/28	30/5	2022	Эл.мостовой
10	СПЦ-2	9	П-25810	3929	1982	34	20/22	50/12,5	2022	Эл.мостовой
11	СПЦ-2	10	П-28519	5151	1984	34	20/22	50/12,5	2022	Эл.мостовой
12	СПЦ-2	12	П-34035	1222	1987	34	20/23	50/10	2022	Эл.мостовой
13	СПЦ-2	13	П-26591	6633	1983	34	15	20	2022	Эл.мостовой
14	ЦМК(ЦМИ)	1	П-32606	501438	1987	22,5	12	10	2022	Эл.мостовой
15	ЦМК(ЦМИ)	2	П-24095	41168	1981	22,5	12	10	2022	Эл.мостовой
16	ЦМК(мартен)	15	П-711	24281	1961	16	36	10	2022	Эл.мостовой

17	ЦМК(мартен)	10	П-24655	46324	1982	24,5	12	10	2022	Эл.мостовой
18	ЦПШО	3	П-40266	001	1968	32	10	10	2022	Козловой
19	ЦПШО	25	П-13208	1-826	1972	24,5	16	20	2022	Эл.мостовой
20	ЦПШО	11	П-38878	58298	1993	22	10	10	2022	Эл.мостовой
21	ЭнЦ	24	П-39503	6204	1981	32	8	8	2022	Козловой
22	ПЦМ	1	П-37933	701252	1991	28,5	18/20	32/5	2022	Эл.мостовой
23	ПЦМ	2	П-38273	56551	1991	28,5	10	10	2022	Эл.мостовой
24	Копровый	1	П-20643	43-1045	1979	28	12	10	2022	Эл.мостовой
25	Копровый	2	П-19565	70386	1978	28	16/16	10/10	2022	Эл.мостовой
26	Копровый	4	П-29230	10649	1985	28	16	10	2022	Эл.мостовой
27	Копровый	5	П-21163	43-1077	1979	28	12	10	2022	Эл.мостовой
28	Копровый	6	П-39517	10650	1991	28	16/16	10/10	2022	Эл.мостовой
29	Копровый	7	П-23129	00914	1981	28	16/16	10/10	2022	Эл.мостовой
30	Копровый	8	П-24133	3547	1981	28	16/20	30/15	2022	Эл.мостовой
31	Копровый	10	П-24099	10648	1981	28	16/16	10/10	2022	Эл.мостовой
32	Копровый	16	37210	7515	1990	10,5	26,5	16/20	2022	Портальный
33	Копровый	14	П-24096	10645	1981	28	16/16	10/10	2022	Эл.мостовой
34	Копровый	15	П-24098	10647	1981	28	16/16	10/10	2022	Эл.мостовой
35	Копровый	20	П-19566	70385	1978	28	16/16	10/10	2022	Эл.мостовой
36	Копровый	45	П-32762	3516	1978	28	16/20	30/15	2022	Эл.мостовой
37	Копровый	26	П-15661	16914	1975	24	32	15	2022	Эл.мостовой
38	Копровый	27	П-15710	1368	1975	22,5	12	30	2022	Эл.мостовой
39	Копровый	28	П-38301	6995	1991	22,5	14	32	2022	Эл.мостовой
40	ЖДЦ	4	П-24100	1004	1981	15	-	25	2022	КЖДЭ-25
41	ЖДЦ	-	П-29652	3348	1985		3,86	3,5	2022	Дрезина ДГ ку
42	ЖДЦ	2	П-29385	202106	1985	22,5	8	20/5	2022	Эл. мостовой
43	ЖДЦ	4	П-30057	202129	1985	22,5	8	16/3,2	2022	Эл.мостовой
44	СМП	18	П-36501	110	1988	16	-	12,5	2022	Козловой
45	СМП	-	П-39416	10402	1998	-	22,5	25	2022	РДК 250-2
46	ЦПФ	5	П-37649	90458	1990	23	10	10/10	2022	Эл.мостовой
47	ЦПФ	22	П-36892	90445	1997	32	16	16	2022	Эл.мостовой
<b>«Каракалпакстан ИКМ»</b>										
48	Нукус цех	1	П-33167	51-1142	1986	28	16	5	2022	Эл.мостовой
49	Нукус цех	2	П-33169	51-1546	1986	28	16	5	2022	Эл.мостовой
50	Нукус цех	3	П-33168	51-1143	1986	28	16	5	2022	Эл.мостовой

51	Чимбай участок	1	ЧМ:0010	1240	1976	13	8.5	5	2022	ГПК-5
52	Чимбай участок	2	ЧМ:0009	603	1973	13	8.5	5	2022	ГПК-5
53	Кунградский участок	1	П-00215	5	2012	13	8.5	5	2022	ПМГК-5
54	Кунградский участок	2	830	8	1987	13	8.5	5	2022	ГПК-5
55	Турткульский участок	1	-	650	1987	13	8.5	5	2022	ГПК-5
56	Чимбай участок	-	95/042 GAA	AAC 3021733	1986	28	31	16	2022	Автокран
57	Турткульский участок	-	95/036 GAA	AAC 3021728	1991	28	31	16	2022	Автокран
<b>«Хоразм ИКМ»</b>										
58	Хоразм ИКМ	-	ЧМ:0039	636	1985	-	13	5	2022	ГПК-5
59	Хоразм ИКМ	-	ЧМ:0038	1850	1980	-	13	5	2022	ГПК-5
60	Хоразм ИКМ	-	ЧМ:0040	1901	1983	-	13	5	2022	ГПК-5
<b>«Самарканд ИКМ»</b>										
61	Самарканд ИКМ	26817	38568	56836	1992	28.5	12	10	2022	Эл.мостовой
62	Самарканд ИКМ	26813	24680	46522	1981	28.5	12	5	2022	Эл.мостовой
63	Самарканд ИКМ	26814	36606	52441	1987	28.5	12	5	2022	Эл.мостовой
64	Самарканд ИКМ	26815	57671	57671	1992	28.5	12	5	2022	Эл.мостовой
65	Самарканд ИКМ	26816	223323	5978	1979	3.75- 12.35	12.38	25	2022	РДК-25
66	Самарканд ИКМ	-	0018	826	1987	-	8.5	5	2022	ГПК-5
67	Самарканд ИКМ	-	632	632	1987	-	8.5	5	2022	ГПК-5
<b>«Жиззах ИКМ»</b>										
68	Джизак участок	1	ЧМ:0006	260	1983	-	8.5	5	2022	ГПК-5М1
69	Джизак участок	2	ЧМ:0007	303	1983	-	8.5	5	2022	ГПК-5М1
70	Галлаарал участок	-	-	1089	1988	-	8.5	5	2022	ГПК-5М1
71	Дустлик участок	-	-	982	1974	-	8.5	5	2022	ГПК-5М1
72	Даштобод участок	-	-	б/н	1982	-	8.5	5	2022	ГПК-5
73	Джизак участок	-	25/743 DAA	91063	1992	-	31	16	2022	Автокран
<b>«Навоий ИКМ»</b>										
74	Навоий участок	3	39854	1064	1978	32	10.5	30	2022	К30-32М
75	Кизилтепа участок	2	П-22653	743	1979	-	42	5	2022	КБ-100.ОМ
76	Учкудук участок	5	40395	1311	1979	-	39	5	2022	БКСМ 7-5Г
<b>«Сурхондарё ИКМ»</b>										
77	Термиз участок	1	ЧМ:00	707	1986	-	8	5	2022	ГПК-5

78	Термиз участка	-	ЧМ:00	166	1976	-	8	5	2022	ГПК-5М1
79	Термиз участка	-	34262	119	1985	-	-	12.5	2022	ККС 12.5
80	Хайдарабод участка	-	ЧМ:00	585	1973	-	8	5	2022	ГПК-5
81	Хайдарабод участка	2	-	841	1988	-	8	5	2022	ГПК-5М1
82	Музрабод участка	3	-	1876	1990	-	8	5	2022	ГПК-5М1
83	Сариосиё участка	4	ЧМ:00	1124	1988	-	8	5	2022	ГПК-5

Инженер по надзору за ГПМ



Д. Шодматов