



Validate with the CARES Cloud App

ОАО «МОЛДАВСКИЙ МЕТАЛЛУРГИЧЕСКИЙ ЗАВОД»

ВАТ «МОЛДАВСЬКИЙ МЕТАЛУРГІЙНИЙ ЗАВОД»

30.11.2022 № 1002-42-67

ОАО  
«ММЗ»

5500, Молдова, г. Рыбница, ул. Индустриальная, 1  
1, Industrialnaya str., Rybnitsa, 5500, Moldova

на № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## ПОТЕНЦИАЛЬНЫМ ПОДРЯДЧИКАМ

г. Рыбница

«30» ноября 2022

ОАО «Молдавский металлургический завод» предлагает всем потенциальным подрядчикам рассмотреть возможность выполнения следующих работ в 2023 году:

- техническое диагностирование грузоподъемных машин зарегистрированных в Службе государственного надзора ПМР, отработавших нормативный срок службы;

- техническое диагностирование грузоподъемных машин зарегистрированных на ОАО «ММЗ», отнесенных к ОПО;

- обследование приборов безопасности грузоподъемных машин ОАО «ММЗ»;

- техническое диагностирование лифтов промплощадки ОАО «ММЗ, отработавших нормативный срок службы;

- техническое освидетельствование лифтов промплощадки ОАО «ММЗ».

**Срок выполнения работ – по графикам на 2023 год.**

К участию в тендере допускаются хозяйствующие субъекты в форме юридического лица, имеющие лицензии на вид деятельности, являющейся предметом тендера, в случае если такая деятельность подлежит лицензированию в соответствии с действующим законодательством ПМР.

Для участия в тендере претендент должен представить коммерческое предложение (заявку) с приложением следующих документов:

- копию свидетельства о регистрации юридического лица (если впервые работает с заводом);

САТД «УЗИНА МЕТАЛУРЖИКЭ МОЛДОВЕНЯСКЭ»

JSC «MOLDOVA STEEL WORKS»

Тел. : (373 555) 7-61-41  
Факс: (373 555) 7-60-95

e-mail: aommz@aommz.com  
http://www.aommz.com

Tel : (373 555) 7-61-41  
Fax: (373 555) 7-60-95

- копию выписка из единого государственного реестра юридических лиц;
- копию лицензии на вид деятельности, являющейся предметом тендера, в случае если данный вид деятельности подлежит лицензированию в соответствии с действующим законодательством ПМР;
- справку о наличии либо об отсутствии задолженности по платежам в бюджет всех уровней и государственные внебюджетные фонды;
- данные о субподрядчике (в случае привлечения такового);
- данные о составе и квалификации технического и производственного персонала;
- гарантийные обязательства;
- расчет сметной стоимости в рублях ПМР (смета Исполнителя);
- график выполнения работ;
- другие документы (по запросу Заказчика).

К участию в тендере не допускаются претенденты, организации которых находятся в состоянии реорганизации, ликвидации или банкротства.

За всей необходимой информацией обращаться: ОАО «ММЗ», здание заводоуправления, 3 этаж, каб. 304 (отдел планирования ремонтов Управления ремонтов) - инженер Воложанина Людмила Григорьевна, тел/факс (555) 7 70 53, E-mail: [lvolozhanina@aommz.com](mailto:lvolozhanina@aommz.com)

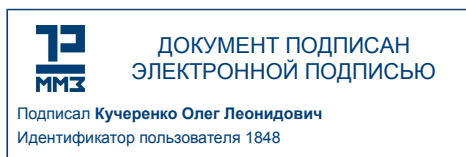
Коммерческие предложения принимаются - **в срок до 23.12.2022 года** по следующим электронным адресам:

- 1) Отдел планирования ремонтов УР - [lvolozhanina@aommz.com](mailto:lvolozhanina@aommz.com)
- 2) Служба безопасности (в копию) - [sb@aommz.com](mailto:sb@aommz.com), [vkunitskiy@aommz.com](mailto:vkunitskiy@aommz.com)

Информация о всех запросах ОАО «ММЗ» на выполнение работ подрядным способом размещена на официальном сайте <https://www.aommz.com/> в разделе «ПОДРЯДЫ».

С уважением,

Технический директор



О.Л. Кучеренко

УР

(555) 7-78-85, 7 70 53, 7 62 63

E-mail: [lvolozhanina@aommz.com](mailto:lvolozhanina@aommz.com)

ВИЗА: П.В. Шестопал

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

*О.Л. Кучеренко*  
"10" 11 2022

**График технического диагностирования грузоподъемных машин  
зарегистрированных в Службе государственного надзора ЦМР,  
отработавших нормативный срок службы на 2023 год**

№ п/п	Наименование	Характеристика		Цех.№	Рег.№	Зав.№	Год ввода в эксплуатацию	Дата ТД	Цех
		г\п(т)	Пролёт(м)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>ФЕВРАЛЬ</b>									
1	Автовышка ПСС-121.22.	0,3		<b>P153BC</b>	10722	1456	2006	28.02.2023	АТЦ
2	Кран мостовой МГК 16/16	16/16	28	<b>21</b>	8194	6785	1983	12.02.2023	КопрЦ
3	Кран мостовой МГК 10/10	10\10	34	<b>2</b>	8075		1984	12.02.2023	КопрЦ
<b>МАРТ</b>									
4	Кран мостовой МГК 16/16	16/16	28	<b>17</b>	8085	6783	1984	09.03.2023	КопрЦ
5	Кран мостовой МГК 10/10	10;10	34	<b>7</b>	8248	40431	1984	10.03.2023	КопрЦ
6	Кран мостовой МГК 16/16	16/16	28	<b>15</b>	8195		1984	09.03.2023	КопрЦ
7	Кран мостовой МГК 10/10	10\10	34	<b>6</b>	8077		1984	06.03.2023	КопрЦ
<b>АПРЕЛЬ</b>									
8	Кран мостовой МГК 16/16	16/16	28	<b>10</b>	8082	6821	1983	04.04.2023	КопрЦ
9	Кран мостовой МГК 16/16	16/16	28	<b>11</b>	8084	6983	1984	08.04.2023	КопрЦ
10	Кран мостовой МГК 16/16	16/16	28	<b>19</b>	8087	6963	1984	09.04.2023	КопрЦ
11	Кран мостовой ЭМ 5+5	5+5	28	<b>55</b>	8346	40397	1984	14.04.2023	СПЦ
12	Кран мостовой МГК 10/10	10;10	28	<b>39</b>	10692		1983	14.04.2023	УПиОП Fe

№ п/п	Наименование	Характеристика		Цех.№	Рег.№	Зав.№	Год ввода в эксплуатацию	Дата ТД	Цех
		г\п(т)	Пролёт(м)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**МАЙ**

13	Кран мостовой КСЛ-16	16	34	<b>40</b>	8213	6982	1984	15.05.2023	ЭСЦ
14	Кран мостовой КСЛ-16	16	34	<b>43</b>	8418	6981	1984	14.05.2023	ЭСЦ
15	Кран мостовой КСЛ-16	16	34	<b>41</b>	8249	6786	1984	15.05.2023	ЭСЦ
16	Кран мостовой КСЛ-16	16	34	<b>42</b>	8602	6787	1984	14.05.2023	ЭСЦ

**ИЮНЬ**

17	Кран гусеничный Э2503	60		<b>6/н</b>	8261		1985	10.06.2023	УПиОП
18	Кран стреловой КС 3575	10		<b>Р248АВ</b>	9710	13094	1989	15.06.2023	АТЦ
19	Кран мостовой литейный	200-63/20	28	<b>26</b>	8028	3228	1984	08.06.2023	ЭСЦ
20	Кран мостовой литейный	200-63/20	28	<b>27</b>	8196	3319	1984	09.06.2023	ЭСЦ

**ИЮЛЬ**

21	Кран мостовой ММК-30/15	30;15	28	<b>12</b>	9716	6416	1989	08.07.2023	КопрЦ
22	Кран ЕДК-300	50		<b>*</b>	9542	271	1972	10.07.2023	ЖДЦ

**АВГУСТ**

23	Кран литейный 240-63/20	240-63/20	27,5	<b>23</b>	8247	3304	1984	10.08.2023	ЭСЦ
24	Кран литейный 240-63/20	240-63/20	27,5	<b>24</b>	7949	3220	1984	10.08.2023	ЭСЦ
25	Кран консольный	5	6	<b>34</b>	8594	789	1985	20.08.2023	ЭСЦ
26	Кран козловой КК-20/32	20	12	<b>38</b>	8595		1985	15.08.2023	УПиОП Fe
27	Кран мостовой МГК-10/10	10;10	28	<b>101</b>	9682	701896	1988	20.08.2023	КопрЦ
28	Кран мостовой МГК-20/5	20;5	28	<b>102</b>	9683	701586	1988	20.08.2023	КопрЦ

**СЕНТЯБРЬ**

29	Кран мостовой 10С-22,5-12-У	10	22,5	<b>61</b>	7912	481109	1983	11.09.2023	МУ УР
30	Кран мостовой	16/3,2	22,5	<b>64</b>	7928	15583	1983	11.09.2023	МУ УР
31	Кран мостовой 10С-22,5-12-У	10	22,5	<b>63</b>	7913	481110	1983	11.09.2023	МУ УР
32	Кран мостовой МГ-10/10-6К	10;10	28	<b>106</b>	9684	701898	1988	10.09.2023	КопрЦ
33	Кран мостовой М20/5-6К	20;5	28	<b>108</b>	9685	701585	1988	09.09.2023	КопрЦ
34	Кран мостовой МГК-10/10	10;10	28	<b>107</b>	9686	701897	1988	08.09.2023	КопрЦ
34	Кран мостовой ММК-40/20	40\20	28	<b>20</b>	10730	7772	2006	12.09.2023	КопрЦ

№ п\п	Наименование	Характеристика		Цех.№	Рег.№	Зав.№	Год ввода в эксплуатацию	Дата ТД	Цех
		г\п(т)	Пролёт(м)						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

**ОКТАБРЬ**

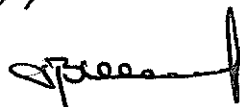
35	Кран стреловой КС 5363Б	25	*	611	9092	299	1986	10.10.2023	АТЦ
36	Кран мостовой Г10-6К	10	18	78	9360		1985	05.10.2023	ЦОП
37	Кран мостовой 20/5С	20	22,5	66	8001	30898	1984	07.10.2023	ЦОП

Инженер по надзору за ГПМ



О.А. Чегурко

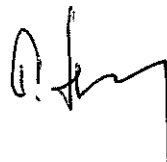
Начальник УР



П.В. Шестопап

СОГЛАСОВАНО

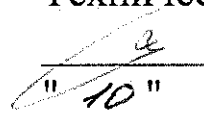
Начальник СПБОТиОС



С.А.Письменный

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

 О.Л. Кучеренко

" 10 " 11 2022

**График технической диагностики грузоподъёмных машин  
зарегистрированных на ОАО "ММЗ", отнесённых к ОПО, на 2023 год**

№ п/п	Наименование	Характеристики		Цех. №	Дата ТД	Место установки
		г/п (т)	пролёт (м)			
1	2	3	4	5	6	7
<b>Январь</b>						
1	Электротельфер	5	0	182	15.01.2023	ЭЦ ЦСП
2	Кран-балка	5	12	262	12.01.2023	УР арматурный цех
3	Электротельфер	5	0	303	15.01.2023	УПиОП ИОО
<b>Февраль</b>						
4	Кран-балка	5	4,5	33	10.02.2023	ЭСЦ МП-2 МНЛЗ-2
5	Кран-балка КБ-5	5	6	31	12.02.2023	ЭСЦ отстойник окалины
6	Кран-балка	5	6	35	14.02.2023	ЭСЦ насос. отстойн. окалины
7	Кран козловой	10	16	258	20.02.2023	База РУ УР
8	Кран-балка	5	6	36	16.02.2023	УПиОП Копр.Ц.ОКПЛ машзал-1
8	Кран-балка	5	6	38	16.02.2023	УПиОП Копр.Ц.ОКПЛ машзал-2
9	Таль электрическая	5	0	317	12.02.2023	СПЦ ЭП - 1
<b>Март</b>						
10	Кран-балка	5	4,5	63	18.03.2023	УПиОП 1 отделение ИОО
<b>Май</b>						
11	Кран-балка	5	9	118	10.05.2023	СПЦ дымосос
12	Электротельфер	5	0	299	19.05.2023	УР модуль
13	Кран-балка	5	15	287	14.05.2023	УП и ОП, УУП

№ п/п	Наименование	Характеристики		Цех. №	Дата ТД	Место установки
		г/п (т)	пролёт (м)			
1	2	3	4	5	6	7
<b>Июнь</b>						
14	Кран-балка	5	6	116	10.06.2023	СПЦ насос. отстойн. окалины
15	Электротельфер	5	0	197	12.06.2023	СПЦ ЭП-1
16	Электротельфер	5	0	135	15.06.2023	СПЦ ЭП-1
<b>Июль</b>						
17	Кран мостовой	10	22,5	94	20.07.2023	ЭнЦ ККС
18	Электротельфер	5	0	293	16.07.2023	ЭСПЦ насосн. Вакууматора
19	Электротельфер	5	0	295	16.07.2023	ЭСПЦ насосн. Вакууматора
20	Электротельфер	5	0	296	16.07.2023	ЭСПЦ насосн. Вакууматора
<b>Август</b>						
21	Кран-балка ПК-10	10	8	22	23.08.2023	ЭСПЦ ряд К-Л ось 11-12
22	Кран-балка ПК-10	10	8	21	23.08.2023	ЭСПЦ ряд К-Л ось 23-24
23	Кран-балка ПК 1012	10	8	20	24.08.2023	ЭСПЦ ряд Ж-И ось 11-12
24	Кран-балка ПК 1012	10	8	19	24.08.2023	ЭСПЦ ряд Ж-И ось 23-24
<b>Октябрь</b>						
25	Электротельфер	5	0	224	27.10.2023	ЭЦ СТК
26	Кран-балка Т 10672	5	9	221	08.10.2023	ЭСПЦ МНЛЗ-1

Инженер по надзору за ГПМ

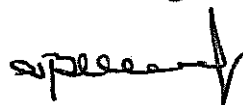
Начальник УР

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОПБОТиОС



О.В. Трибусян



П.В.Шестопап



С.А. Письменный

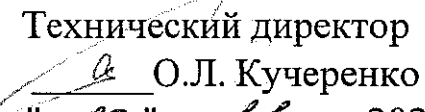
УТВЕРЖДАЮ  
 Технический директор  
  
 " 10 " 11 2022

График обследования приборов безопасности  
 грузоподъемных машин ОАО "ММЗ" на 2023 год

№ п/п	Наименование	Техн. №	Рег.№	Дата поверки	Цех	Г/П	Поверяемый прибор				
							огранич. грузоподъемн.	огранич. подъема крюка	огранич. подъема стрелы	Асон	Анемометр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
<b>Февраль</b>											
1	Автовышка ПСС-121.22.	P153BC	10722	28.02.2023	АТЦ	0,3 тн	*		*		
<b>Март</b>											
2	МПТ	б\н	259	02.03.2023	ЖДЦ	5 тн	*				
3	Кран железнодорож. ДКГУ	*	9632	20.10.2023	ЖДЦ	3,5 тн	*				
<b>Июнь</b>											
4	Кран стреловой КС 3577-3	P348AC	10283	14.06.2023	АТЦ	14 тн.	*	*	*	*	
5	Кран стреловой КС 3575	P248AB	9710	14.06.2023	АТЦ	10 тн	*	*	*	*	
6	Кран гусеничный Э2503		8261	12.06.2023	УПиОП	60 тн	*				
<b>Июль</b>											
7	Кран КК-32/32Б	68	9541	10.07.2023	ЦОП	32 тн					М-95-2
8	Кран ЕДК-300		9542	08.07.2023	ЖДЦ	50 тн.	*				
9	Кран стреловой КС-5473	P384AC	8198	10.07.2023	АТЦ	25 тн.	ПЗК-10				
10	АГП ВИПО 450		11015	29.07.2023	АТЦ	0,450тн.	*		*		
<b>Сентябрь</b>											
11	КДЭ-253		7353	06.09.2023	ЖДЦ	25 тн	*				
12	КДЭ-253		8060	06.09.2023	ЖДЦ	25 тн	*				
13	Кран стреловой КС-6471		10678	09.09.2023	АТЦ	40 тн.	ПЗК-10				
14	Кран ККС-10	67	7533	14.09.2023	ЦОП	10 тн					СДВ-М



№ п/п	Наименование	Техн. №	Рег.№	Дата поверки	Цех	Г/П	Поверяемый прибор				
							огранич. грузоподъемн.	огранич. подъема крюка	огранич. подъема стрелы	Асон	Анемометр
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Октябрь

15	Кран стреловой 5363 Б	БН	9092	10.10.2023	АТЦ	25 тн	*	*	*	*	
----	-----------------------	----	------	------------	-----	-------	---	---	---	---	--

Инженер по надзору за ГПМ

Начальник УР

СОГЛАСОВАНО

Начальник ОПБОТиОС

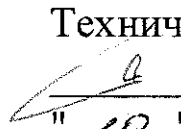
О.А. Чегурко

П.В. Шестопал

С.А.Письменный

УТВЕРЖДАЮ

Технический директор

 О.Л. Кучеренко

" 10 " 10 2022

График

технического освидетельствования и технического диагностирования  
лифтов промплощадки ОАО ММЗ на 2023 год

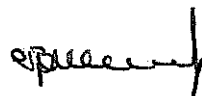
№	Наименование	Рег. №	Дата ТО	Дата ТД	Место установки	Примечание
1	ЛГП-630	5977	17.07.2023	-	Инж. корпус	
2	ЛП-630	5978	17.07.2023	-	Инж. корпус	
3	ЛГП-500	6099	24.08.2023	24.08.2024	ЭСИЦ	Отр.норм.срок службы
4	ЛГП-500	6243	24.08.2023	24.08.2024	ЦИЛ	Отр.норм.срок службы
5	ЛГ-2000	3572	24.08.2023	24.08.2024	ЦОП	Отр.норм.срок службы
6	ЛГ-500	2810	30.05.2023	28.05.2024	ЦПТ Стол. №1	Отр.норм.срок службы

Инженер по надзору за ГПМ



О.А. Чегурко

Начальник УР



П.В. Шестопад

Согласовано

Начальник ОПБОТиОС



С.А. Письменный