

**УТВЕРЖДАЮ**

Первый заместитель директора – главный инженер  
филиала ПАО «Россети Центр» - «Ярэнерго»

Плещев В.В.

« 18 » августа 2023 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на ремонт грузоподъемных машин (лот №3000407)

1. **Общая часть:** Ремонт грузоподъемных машин (далее - ГПМ) проводится с целью поддержания ГПМ филиала ПАО «Россети Центр» - «Ярэнерго» в технически исправном состоянии. Исполнители, участвующие в конкурентной процедуре должны иметь сертификат на ремонт ГПМ, квалифицированный персонал с опытом работы, производственное помещение, станки, инструмент, приспособления и оснастку, магазин или склад запасных частей и материалов.
2. **Предмет конкурса:** Ремонт грузоподъемных машин.
3. **Основные виды работ:**  
В рамках оценочной стадии ранжирование Исполнителей по ценовому критерию будет проводиться в соответствии с расценками на работы. Цена нормо-часа работы не должна превышать цену, заявленную в данном ТЗ.

№ п/п	Перечень работ	Стоимость нормо-часа (руб.) без НДС
1	Ремонт размыкателя грузовой лебедки автоподъемника	1500,00
2	Ремонт механизма выдвижения кабеля крана	1500,00
3	Ремонт пульта управления в кабине крана	1500,00
4	Ремонт пульта поворотной части автоподъемника	1500,00
5	Замена кабеля на стреле автовышки	1500,00
6	Ремонт пульта люльки	1500,00
7	Замена электропроводки	1500,00
8	Ремонт токосъемника	1500,00
9	Ремонт редуктора поворота	1500,00
10	Ремонт блока управления гидрораспределителя	1500,00
11	Ремонт гидроцилиндра подъема стрелы	1500,00
12	Ремонт гидроцилиндра выдвижения стрелы	1500,00
13	Ремонт гидроцилиндра выдвижения опоры	1500,00
14	Ремонт гидроцилиндра вывешивания опоры	1500,00
15	Ремонт гидрозамка	1500,00
16	Ремонт гидрошарнира	1500,00
17	Ремонт гидроцилиндра телескопирования стрелы	1500,00
18	Замена грузового каната	1500,00
19	Ремонт кронштейна крепления механизма бура	1500,00
20	Ремонт гидроцилиндра ориентации	1500,00
21	Замена ОПУ	1500,00
22	Замена РВД	1500,00
23	Ремонт гидрораспределителя фильтра	1500,00
24	Ремонт гидрораспределителя опор	1500,00
25	Ремонт гидрораспределителя верхней платформы	1500,00
	Сумма единичных расценок	37500,00

4. **Сроки проведения ремонта:** Ремонт производится в течение 2023 года согласно заявкам, предоставленным сотрудниками СМиТ филиала ПАО «Россети Центр» - «Ярэнерго». Сроки ремонта отдельного транспортного ГПМ согласовываются с представителями СМиТ филиала ПАО «Россети Центр» - «Ярэнерго» и не должны превышать 3 дня с момента принятия на ремонт.
5. **Гарантийные обязательства:** Исполнитель должен гарантировать соответствие проведенного ремонта требованиям нормативно-технической документации на срок не менее 1 месяца с момента подписания акта выполненных работ.
6. **Основные требования к проведению ремонта ГПМ:**
  - 6.1. Ремонт должен производиться в соответствии с действующей нормативно-технической документацией.
  - 6.2. Исполнители должны иметь сертификаты соответствия выполняемых работ нормативным документам.
  - 6.3. Все работы Исполнитель выполняет на своих площадях и оборудовании с использованием своих материалов.
  - 6.4. Все применяемые материалы должны иметь паспорта и сертификаты.
7. **Правила контроля и приемки работ:** Руководители работ, выполняющие ремонт, совместно с представителями филиала ПАО «Россети Центр» - «Ярэнерго» проводят оперативный контроль качества выполняемых работ, контролируют их соответствие требованиям НТД. При сдаче выполненных работ Исполнитель обязан предоставить акт выполненных работ, в котором указывается перечень и стоимость оказанных работ и использованных при выполнении работ материалов. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Исполнитель устраняет за свой счет.
8. **Условия оплаты:** безналичный расчет, в течение 7 (семи) рабочих дней с момента подписания сторонами актов оказанных услуг.
9. Территориальное расположение ремонтной базы – в Ярославле или удаленном от Ярославля расстоянии не более 5 (пять) км.
10. По результатам конкурентной процедуры между Исполнителем и филиалом ПАО «Россети Центр» - «Ярэнерго» заключается договор.
11. **Срок оказания услуг.**  
С момента подписания договора до 29.12.2023 г.

Начальник службы МиТ



Д.А. Иванов



**Приложение №1**  
Перечень грузоподъемных машин

№ п/п	Марка, модель ТС	Государственный регистрационный знак	Год выпуска
1	МТЗ-82.1 БМ-205	2927 ХР 76	1997
2	Машина бурильно-крановая БМ-205Д	6239 ХТ 76	2017
3	ГАЗ-3308 АПТ-14 зав.№ 219	У 875 ММ 76	2008
4	ГАЗ-3732VZ АПТ-17	М 283 ТМ 76	2010
5	ГАЗ-48101А (БKM-317)	С 687 СС 76	2008
6	Машина бурильно-крановая БМ-205Д	4191 ХТ 76	2016
7	МТЗ-82.1 ОПТ-9195	1268 ХС 76	2010
8	БКМ 411 ГАЗ-33081	В 124 МО 76	2016
9	ГАЗ-3732VZ АПТ-17	М 278 ТМ 76	2010
10	МТЗ-82 БМ-205	2923 ХХ 76	1995
11	Подъемник монтажный специальный ОПТ-9195	4166 ХТ 76	2016
12	(БКМ-317-01) 48101D(48101-0000010-04)	В 655 КО 76	2015
13	Подъемник монтажный специальный ОПТ-9195	6221 ХТ 76	2017
14	ГАЗ-48101В (БКМ-317-01)	Р 116 ВО 76	2014
15	Машина бурильно-крановая БМ-205Д	4192 ХТ 76	2016
16	481280-8 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-0000010-29)	О 420 ЕО 76	2015
17	ГАЗ-3732VZ АПТ-17	М 284 ТМ 76	2010
18	ГАЗ-48101А (БКМ-317)	С 868 РМ 76	2008
19	ГАЗ-3732VZ АПТ-17	М 282 ТМ 76	2010
20	МТЗ-82 БМ-205В	4441 ХХ 76	1995
21	7078В7	К 957 МО 76	2016
22	ГАЗ-48101А (БКМ-317)	Х 388 РМ 76	2008
23	МАЗ-5337 КС-35773	Р 676 ММ 76	1994
24	7078В7	К 096 МО 76	2016
25	ГАЗ-3308 АПТ-14 зав.№ 215	У 880 ММ 76	2008
26	МТЗ-80 ОПТ-9195	1085 ХР 76	1996
27	ГАЗ-3732VZ АПТ-17	М 279 ТМ 76	2010
28	МТЗ-82.1	9039 ХХ 76	1998
29	(БКМ-317-01) 48101D(48101-0000010-04)	В 662 КО 76	2015
30	7078В7	Р 552 НО 76	2017
31	Бурильно-крановая машина БKM-221	1092 ХТ 76	1991
32	Бурильно-крановая машина БМ-205В на тракторе МТЗ-82.1	1097 ХТ 76	2001
33	ЗИЛ-433362 АПТ-22 П-45А	С 063 ММ 76	2003
34	ГАЗ-48101А (БКМ-317)	С 872 РМ 76	2008
35	МТЗ-82	7255 ХХ 76	1984
36	ДТ-75Н БKM-25-2	8065 ХХ 76	1987
37	Подъемник монтажный специальный ОПТ-9195	4165 ХТ 76	2016
38	ЗИЛ-433366	Р 777 ММ 76	1995
39	ГАЗ-48101А (БКМ-317)	С 699 СС 76	2008
40	(МКМ-200)481042-0000021	В 672 КО 76	2015
41	Машина бурильная БМ321Г на базе трактора Беларус-82.1	4167 ХТ 76	2016
42	7078В7	Р 574 НО 76	2017
43	БКМ-411 ГАЗ-33088	Т 408 РО 76	2018
44	ДТ-75 ДРСИ БKM-2-5-2	1906 ХХ 76	1996
45	МТЗ-82.1 БМ-205	5002 ХР 76	1995
46	Т-150 БKM	5233 ХР 76	1989
47	УРАЛ-4320 МКМ-200	Н 063 АН 76	2011
48	Машина бурильно-крановая БМ-205Д	6235 ХТ 76	2017

49	48128С-6 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-00000-15)	Т 586 КО 76	2016
50	ГАЗ-3732VZ АПТ-17	М 276 ТМ 76	2010
51	ГАЗ-48101А (БKM-317)	Х 968 ММ 76	2008
52	ГАЗ-48101А (БKM-317)	С 688 СС 76	2008
53	ЗИЛ-433366	С 070 ММ 76	1995
54	(БKM-317-01) 48101D(48101-0000010-04)	В 675 КО 76	2015
55	7078В7	К 972 МО 76	2016
56	3813СС	Т 197 РО 76	2018
57	48128С-6 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-00000-15)	Т 579 КО 76	2016
58	481280-5 (ПСС-131.18Э на шасси ГАЗ-33088)	С 595 НО 76	2017
59	УРАЛ-5557-1151-40 КС-55713-3К	Е 044 РМ 76	2010
60	УРАЛ-4320 МКМ-200	Н 064 АН 76	2011
61	7078С2 (на шасси УРАЛ-5557)	О 395 ЕО 76	2015
62	ГАЗ-3308 АПТ-14	Р 901 ММ 76	2001
63	УРАЛ-58491А-0000020	Е 008 РМ 76	2010
64	МАЗ-5337 КС-3577	Р 630 ММ 76	1995
65	КРАЗ-65101 КС-45719-2	Р 719 ММ 76	1997
66	УРАЛ-5557-1151-40 КС-55713-3К	М 835 СМ 76	2010
67	УРАЛ-44202-0311-59	Х 891 АН 76	2011
68	59080R-4	С 592 НО 76	2017
69	МТЗ-80 ОПТ-9195	4756 ХР 76	2005
70	ГАЗ-3308 БKM-317	Р 747 ММ 76	2000
71	ДТ-75 ДРС4 БKM-2-5-2	4486 ХХ 76	1996
72	(МКМ-200)481042-0000021	В 673 КО 76	2015
73	7078В7	К 969 МО 76	2016
74	(БKM-317-D4)48101К	Н 324 НО 76	2017
75	Машина бурильно-крановая БМ-205Д	7039 ХТ 76	2018
76	481280-5 (ПСС-131.18Э на шасси ГАЗ-33088)	С 701 НО 76	2017
77	ЗИЛ - 433442 ВТ-26	С 052 СС 76	2004
78	59080S-4	Т 591 КО 76	2016
79	УРАЛ-4320-1951-40 ВС-28У	Т 441 АН 76	2011
80	3813GH	Р 601 ХО 76	2019
81	ГАЗ-3732VZ АПТ-17	М 280 ТМ 76	2010
82	УРАЛ-4320 МКМ-200	Н 065 АН 76	2011
83	Машина бурильная БМ321Г на базе трактора Беларус-82.1	4168 ХТ 76	2016
84	УРАЛ-4320 МКМ-200	Н 428 ОН 76	2012
85	(БKM-317-01) 48101В(48101-0000010-02)	О 496 ЕО 76	2015
86	7078В7	Р 556 НО 76	2017
87	ГАЗ-3308 АПТ-14	У 878 ММ 76	2008
88	ГАЗ-3732VZ АПТ-14	М 829 СМ 76	2010
89	ВИПО 18-01-26	Х 428 РН 76	2012
90	3813GH	Р 619 ХО 76	2019
91	785710 на шасси ГАЗ-33086	А 113 АО 76	2013
92	АПТ-14 (3308) П-51Б	Р 003 КК 76	2003
93	3813GH	У 330 РО 76	2018
94	(БKM-317-01) 48101В(48101-0000010-02)	К 086 КМ 76	2009
95	ГАЗ-33081 БKM-317А-01	М 832 УН 76	2013
96	УРАЛ-4320-1851-40 КС-45721 (69290)	Р 559 АН 76	2011
97	МАЗ-5337 КС-35715-2	С 539 ММ 76	2006
98	Зил-433362 АП-17А-07	С 538 ММ 76	2006
99	Зил-433362 АП-17А-07	С 540 ММ 76	2006
100	КАМАЗ-53605-62 КС-35714К-3	Х 402 РН 76	2012
101	АГП-1804	Х 326 ВВ 76	1999



102	ВИПО 18-01-19	X 404 PH 76	2012
103	ВИПО 18-01-19	X 413 PH 76	2012
104	ВИПО 18-01-26	X 423 PH 76	2012
105	ВИПО 18-01-26	X 424 PH 76	2012
106	ВИПО 18-01-19	X 426 PH 76	2012
107	ВИПО 18-01-19	X 429 PH 76	2012
108	ВИПО 18-01-19	X 431 PH 76	2012
109	КАМАЗ-53605-62 КС-35714К-3	X 435 PH 76	2012
110	ВИПО 18-01-19	X 433 PH 76	2012
111	Машина бурильно-крановая БМ-205Д	2406 ХТ 76	2014
112	7078С2 (на шасси УРАЛ-5557)	A 487 МО 76	2016
113	БКМ 411 ГАЗ-33081	B 125 МО 76	2016
114	7078В7	E 276 МО 76	2016
115	7078В7	K 944 МО 76	2016
116	Машина бурильно-крановая БМ-205Д	4190 ХТ 76	2016
117	ВИПО 18-01-26	X 434 PH 76	2012
118	TRE ЕММЕ ММ180В	2904 ХХ 76	2017
119	ВИПО 18-01-19	X 436 PH 76	2012
120	481280-5 (ПСС-131.18Э на шасси ГАЗ-33088)	C 600 НО 76	2017
121	ГАЗ-3732VZ АПТ-17	O 551 СМ 76	2010
122	УРАЛ-4320 МКМ-200	H 066 АН 76	2011
123	(МКМ-200)481042-0000021	B 676 КО 76	2015
124	48128С-6 (ПСС-131.18Э на шасси 3897-00000-15)	T 571 КО 76	2016
125	7078В7	E 271 МО 76	2016
126	БКМ 411 ГАЗ-33088	K 964 МО 76	2016
127	БКМ-317А (БКМ317-82)	P 615 ХО 76	2019
128	Чайка-сервис 27844D	T 186 НО 76	2017
129	(ГАЗ-33086) 29461D ПСС-131.17Э	C 697 СС 76	2008
130	УРАЛ-5557-1151-40 КС-55713-3К	M 838 СМ 76	2010
131	УЗСТ 174Т-01	P 529 ЕО 76	2014
132	КС-55713-5К-3	E 928 НО 76	2017