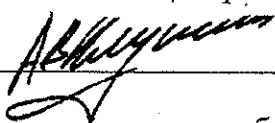


УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления логистики и материально
– технического обеспечения филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго»


_____ Клушин А.В.
« 31 » _____ октября 20 19 г.

Приложение № _____
к Заявке на закупку филиала
ПАО «МРСК Центра» -
« Ярэнерго »

№ _____ от _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на техническое обслуживание автомобилей

1. Общая часть: Техническое обслуживание (ТО) автомобилей проводится с целью поддержания автотранспортной техники филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» в технически исправном состоянии, в соответствии с правилами дорожного движения. Подрядчики, участвующие в конкурсе должны иметь сертификат на оказание услуг по ремонту и ТО отечественных автомобилей, квалифицированный персонал с опытом работы, производственное помещение, станки, инструмент, приспособления и оснастку, магазин или склад запасных частей и материалов, пост проведения технического осмотра транспортного средства, с последующей выдачей диагностической карты установленного образца.
2. Предмет конкурса: ТО автомобилей.
3. Основные параметры:
Проведение ТО автомобилей принадлежащих филиалу ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго».
Комплексное техобслуживание;
Компьютерная диагностика ДВС;
Замена масла, рабочих жидкостей, замена масла в АКПП;
Промывка инжекторов;
Регулировка света фар;
Заправка кондиционеров.
4. Сроки проведения ТО: ТО производится в течение 2020 года согласно заявок, предоставленных сотрудниками СМиТ филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго». Сроки ТО отдельного автомобиля согласовываются с представителями СМиТ филиала ПАО «МРСК Центра» - «Ярэнерго» и не должны превышать 2 дня с момента принятия на ТО.
5. Гарантийные обязательства: Подрядчик должен гарантировать соответствие проведенного ТО требованиям нормативно-технической документации на срок не менее 1 месяца с момента подписания акта выполненных работ.
6. Основные требования к проведению ТО автомобилей:
 - 6.1. ТО должно производиться в соответствии с действующей нормативно-технической документацией.
 - 6.2. Подрядчики должны иметь сертификаты соответствия выполняемых работ нормативным документам.
 - 6.3. Все работы Подрядчик 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 ТО, совместно с представителями филиала ПАО «МРСК Центра»-«Ярэнерго» проводят оперативный контроль качества выполняемых работ, контролируют их соответствие требованиям НТД.

При сдаче выполненных работ Подрядчик обязан предоставить акт выполненных работ, в котором указывается перечень и стоимость выполненных работ и использованных при выполнении работ материалов. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет.

8. Условия оплаты: безналичный расчет, на основании актов выполненных работ.

9. Критерии отбора поставщика

9.1. Стоимость договора составляет 2 600 000 руб. 00 коп (два миллиона шестьсот тысяч рублей руб. 00 коп.) без учета НДС.

9.2. В рамках оценочной стадии ранжирование Поставщиков по ценовому критерию будет проводиться в соответствии со

стоимостями за один нормо-час. Цена нормо-часа не должна превышать цену, заявленную в данном ТЗ, включая все

накладные расходы и другие обязательные платежи и скидки.

9.3. Территориальное расположение автосервиса - в Ярославле или удаленном от Ярославля на расстояние не более 5 (пять) км.

9.4. Качество предоставляемых услуг.

9.5. Гарантия на выполненные работы и услуги не менее 1 месяца с момента и подписания акта выполненных работ.

9.6. Проведение технического осмотра транспортного средства, с выдачей диагностической карты установленного образца.

Определение стоимости нормо-часа на выполнение работ:

№ п/п	Вид выполняемых работ	Скидка на используемые запасные части %	Стоимость нормо-часа работ для отечественных автомобилей, руб/час. без учета НДС	Стоимость нормо-часа работ для иномарок, руб/час. без учета НДС
1	Проведение комплексного ТО автомобилей		1300	1900
2	Компьютерная диагностика двигателя		1300	1900
3	Диагностика тормозной системы		1300	1900
4	Диагностика трансмиссии		1300	1900
5	Диагностика электрооборудования		1300	1900
6	Диагностика системы питания		1300	1900

9.7. По результатам конкурентной процедуры между подрядчиком и филиалом ПАО «МРСК Центра»- «Ярэнерго» заключается договор.

10. Срок оказания услуг – с 01.01.2020г. по 31.12.2020г.

Перечень автотранспорта

Приложение 1

№ п/п	Марка, модель ТС	Государственный регистрационный знак	Год выпуска	Примечание
1	УАЗ-390995	X 001 AH 76	2011	
2	ГАЗ-2705	X 016 AH 76	2011	
3	УАЗ-390995	T 599 KO 76	2016	
4	УАЗ-390995	E 178 KM 76	2009	
5	УАЗ-390995	P 591 EO 76	2014	
6	УАЗ-390995	P 584 EO 76	2014	
7	УАЗ-315195	P 635 EO 76	2014	
8	УАЗ-390995	O 765 CM 76	2011	
9	УАЗ-390995	K 914 OH 76	2012	
10	УАЗ-390995	P 572 EO 76	2014	
11	УАЗ-390995	P 613 EO 76	2014	
12	УАЗ-315195	P 636 EO 76	2014	
13	УАЗ-390995	K 906 OH 76	2012	
14	УАЗ-390995	P 417 EO 76	2014	
15	УАЗ-315195	P 617 EO 76	2014	
16	УАЗ-3900945	T 436 MO 76	2016	
17	УАЗ-390995	P 168 BO 76	2014	
18	УАЗ-390995	P 547 EO 76	2014	
19	УАЗ-390995	P 581 EO 76	2014	
20	УАЗ-390995	P 601 EO 76	2014	
21	УАЗ-315195	P 607 EO 76	2014	
22	УАЗ-390995	T 590 KO 76	2016	
23	УАЗ-3900945	T 446 MO 76	2016	
24	УАЗ-390995	K 917 OH 76	2012	
25	УАЗ-390995	P 180 BO 76	2014	
26	УАЗ-390995	P 530 EO 76	2014	
27	УАЗ-390995	P 512 EO 76	2014	
28	УАЗ-390995	P 511 EO 76	2014	
29	УАЗ-390995	P 624 EO 76	2014	
30	УАЗ-315195	P 627 EO 76	2014	
31	УАЗ-390995	P 515 EO 76	2014	
32	УАЗ-390995	T 596 KO 76	2016	
33	УАЗ-390995	O 187 AH 76	2011	
34	УАЗ-390995	X 003 AH 76	2011	
35	ГАЗ-2752	X 015 AH 76	2011	
36	ГАЗ-2705	X 024 AH 76	2011	
37	УАЗ-390995	P 419 EO 76	2014	
38	УАЗ-390995	P 514 EO 76	2014	
39	УАЗ-390995	P 528 EO 76	2014	
40	УАЗ-390995	P 554 EO 76	2014	
41	УАЗ-315195	P 628 EO 76	2014	
42	УАЗ-390995	T 576 KO 76	2016	
43	УАЗ-390995	K 916 OH 76	2012	
44	УАЗ-390995	P 578 EO 76	2014	
45	УАЗ-390995	P 563 EO 76	2014	
46	УАЗ-315195	P 649 EO 76	2014	
47	УАЗ-390995	K 902 OH 76	2012	

48	YA3-390995	P 400 EO 76	2014	
49	YA3-390995	P 580 EO 76	2014	
50	YA3-390995	P 598 EO 76	2014	
51	YA3-390995	P 585 EO 76	2014	
52	YA3-315195	P 608 EO 76	2014	
53	YA3-390995-04	T 453 MO 76	2016	
54	YA3-390995	K 198 OH 76	2012	
55	YA3-390995	P 513 EO 76	2014	
56	YA3-390995	P 510 EO 76	2014	
57	YA3-390995	P 615 EO 76	2014	
58	YA3-390995	P 620 EO 76	2014	
59	YA3-315195	P 639 EO 76	2014	
60	YA3-390995	M 887 CM 76	2010	
61	YA3-390995	M 890 CM 76	2010	
62	YA3-3900945	T 455 MO 76	2016	
63	YA3-390995	P 520 EO 76	2014	
64	YA3-22177	X 760 KO 76	2016	
65	YA3-390995	B 022 KM 76	2009	
66	YA3-390995	P 594 EO 76	2014	
67	YA3-390995	P 616 EO 76	2014	
68	YA3-390995	P 625 EO 76	2014	
69	YA3-390995	E 183 KM 76	2009	
70	YA3-390995	E 180 KM 76	2009	
71	YA3-315195	O 152 BM 76	2008	
72	YA3-390994	A 601 OM 76	2008	
73	YA3-390995	P 424 EO 76	2014	
74	YA3-390995	P 588 EO 76	2014	
75	YA3-390995	P 536 EO 76	2014	
76	YA3-390995	P 502 EO 76	2014	
77	YA3-390995	P 612 EO 76	2014	
78	YA3-390995	P 599 EO 76	2014	
79	YA3-390995	P 558 EO 76	2014	
80	YA3-315195	P 641 EO 76	2014	
81	YA3-390995-04	T 423 MO 76	2016	
82	YA3-390995	K 911 OH 76	2012	
83	YA3-390995	P 387 EO 76	2014	
84	YA3-390995	P 586 EO 76	2014	
85	YA3-390995	P 597 EO 76	2014	
86	YA3-390995	P 575 EO 76	2014	
87	YA3-315195	P 637 EO 76	2014	
88	Tinger Standart 380 Comfort	0912 XT 76	2014	
89	YA3-390995	P 609 EO 76	2014	
90	YA3-390995	K 915 OH 76	2012	
91	YA3-390995	K 907 OH 76	2012	
92	YA3-390995	E 179 KM 76	2009	
93	YA3-390995	K 910 OH 76	2012	
94	YA3-390995	P 420 EO 76	2014	
95	YA3-390995	P 495 EO 76	2014	
96	YA3-390995	P 573 EO 76	2014	
97	YA3-390994	O 458 AM 76	2007	
98	YA3-315194	O 489 AM 76	2007	
99	YA3-390994	Y 189 HM 76	2008	
100	YA3-390995	P 413 EO 76	2014	
101	YA3-390995	P 503 EO 76	2014	

102	YA3-390995	P 521 EO 76	2014	
103	YA3-390995	P 501 EO 76	2014	
104	YA3-390995	P 567 EO 76	2014	
105	YA3-390995	P 582 EO 76	2014	
106	YA3-390995	P 566 EO 76	2014	
107	YA3-390995	P 568 EO 76	2014	
108	YA3-390995	P 570 EO 76	2014	
109	YA3-390995	P 561 EO 76	2014	
110	YA3-390995	P 618 EO 76	2014	
111	YA3-315195	P 634 EO 76	2014	
112	YA3-315195	P 633 EO 76	2014	
113	YA3-390994	C 558 MM 76	2007	
114	YA3-390995-04	T 458 MO 76	2016	
115	YA3-390995-04	T 462 MO 76	2016	
116	GA3-32213	H 014 EM 76	2008	
117	YA3-315195	E 177 KM 76	2009	
118	YA3-390995	E 174 KM 76	2009	
119	YA3-390995	X 084 CM 76	2010	
120	YA3-390995	K 912 OH 76	2012	
121	YA3-390995	P 527 EO 76	2014	
122	YA3-390995	P 506 EO 76	2014	
123	YA3-390995	P 603 EO 76	2014	
124	YA3-390995	P 605 EO 76	2014	
125	YA3-390995	P 562 EO 76	2014	
126	YA3-3900945	T 451 MO 76	2016	
127	YA3-315195	P 422 EO 76	2014	
128	YA3-390992	C 614 KK 76	2003	
129	YA3-390995	P 596 EO 76	2014	
130	YA3-390995	P 592 EO 76	2014	
131	YA3-390995	P 589 EO 76	2014	
132	GA3-32213	H 006 EM 76	2008	
133	GA3-3110	P 759 MM 76	1999	
134	GA3-22171	P 613 MM 76	2000	
135	SKODA OCTAVIA	P 728 MM 76	2002	
136	GA3-33023	P 760 MM 76	2002	
137	YA3-315195	E 185 KM 76	2009	
138	YA3-390995	E 173 KM 76	2009	
139	YA3-390995	E 184 KM 76	2009	
140	YA3-390995	K 905 OH 76	2012	
141	YA3-390995	P 576 EO 76	2014	
142	YA3-390995	P 593 EO 76	2014	
143	YA3-390995	P 507 EO 76	2014	
144	YA3-390995	P 621 EO 76	2014	
145	GA3-31105	T 355 HH 76	2006	
146	YA3-390995	T 912 KO 76	2016	
147	GA3-27057	C 798 MO 76	2017	
148	YA3-390995	X 056 CM 76	2010	
149	YA3-390995	P 169 BO 76	2014	
150	YA3-390995	P 508 EO 76	2014	
151	YA3-390995	P 606 EO 76	2014	
152	YA3-390995	P 604 EO 76	2014	
153	YA3-390995	P 564 EO 76	2014	
154	YA3-315195	P 630 EO 76	2014	
155	YA3-3303-01	P 679 MM 76	1986	

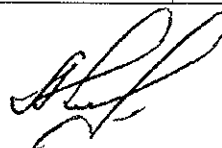
156	YA3-390994	A 616 OM 76	2008	
157	YA3-390995	P 569 EO 76	2014	
158	YA3-390994	A 613 OM 76	2008	
159	Tinger Standart 380 Comfort	0908 XT 76	2014	
160	YA3-390995	M 886 CM 76	2010	
161	Tinger Standart 380 Comfort	0906 XT 76	2014	
162	YA3-390995	C 833 PM 76	2010	
163	YA3-390995	P 525 EO 76	2014	
164	YA3-390995	P 526 EO 76	2014	
165	YA3-390995	P 499 EO 76	2014	
166	YA3-390995	P 622 EO 76	2014	
167	YA3-390995	P 518 EO 76	2014	
168	YA3-390995	P 165 BO 76	2014	
169	YA3-390995	K 913 OH 76	2012	
170	YA3-390995	P 140 BO 76	2014	
171	YA3-390995	P 496 EO 76	2014	
172	YA3-390995	P 610 EO 76	2014	
173	YA3-390995	P 590 EO 76	2014	
174	YA3-315195	P 642 EO 76	2014	
175	YA3-3900945	T 439 MO 76	2016	
176	YA3-390995	E 176 KM 76	2009	
177	YA3-390994	Y 191 HM 76	2008	
178	YA3-315195	M 885 CM 76	2010	
179	YA3-390995	P 174 BO 76	2014	
180	YA3-390995	P 171 BO 76	2014	
181	YA3-390995	P 579 EO 76	2014	
182	YA3-390995	P 587 EO 76	2014	
183	YA3-390995	P 565 EO 76	2014	
184	YA3-390995	P 595 EO 76	2014	
185	YA3-390995	P 577 EO 76	2014	
186	YA3-390995	P 583 EO 76	2014	
187	YA3-390995	P 519 EO 76	2014	
188	YA3-390995	P 509 EO 76	2014	
189	YA3-315195	P 629 EO 76	2014	
190	YA3-390995	T 577 KO 76	2016	
191	YA3-390995-04	T 457 MO 76	2016	
192	YA3-390995-04	T 456 MO 76	2016	
193	ГA3-27057	B 213 HH 76	2004	
194	YA3-390995	X 057 CM 76	2010	
195	BA3-21310	P 831 MM 76	2005	
196	YA3-390995	K 903 OH 76	2012	
197	BA3-21140	A 481 PP 76	2006	
198	YA3-396255	E 027 XH 76	2010	
199	YA3-390995	E 435 EM 76	2010	
200	ГA3-22171	M 160 HH 76	2005	
201	ГA3-27057	M 623 HH 76	2005	
202	YA3-390995	O 088 OM 76	2010	
203	ГA3-2752	O 121 EM 76	2009	
204	YA3-390995	O 178 AH 76	2011	
205	YA3-390995	O 180 AH 76	2011	
206	YA3-390995	O 185 AH 76	2011	
207	YA3-390995	O 186 AH 76	2011	
208	YA3-390995	O 189 AH 76	2011	

209	YA3-390995	O 192 AH 76	2011	
210	YA3-390995	O 200 AH 76	2011	
211	GA3-2705	O 433 CM 76	2010	
212	GA3-2705	P 103 BO 76	2014	
213	FORD TOURNEO CONNECT	C 532 MM 76	2007	
214	FORD TOURNEO CONNECT	C 534 MM 76	2007	
215	YA3-390994	C 549 MM 76	2007	
216	YA3-390995	C 649 PP 76	2009	
217	YA3-390995	T 060 YM 76	2011	
218	ШЕВРОЛЕ НИВА	T 405 HH 76	2006	
219	GA3-3302	X 002 AH 76	2011	
220	YA3-390995	X 004 AH 76	2011	
221	GA3-2752	X 005 AH 76	2011	
222	GA3-2705	X 007 AH 76	2011	
223	GA3-2705	X 009 AH 76	2011	
224	GA3-2752	X 010 AH 76	2011	
225	GA3-2705	X 011 AH 76	2011	
226	GA3-2752	X 017 AH 76	2011	
227	GA3-2752	X 019 AH 76	2011	
228	GA3-2752	X 021 AH 76	2011	
229	YA3-390995	X 072 CM 76	2011	
230	YA3-390994	X 140 MM 76	2008	
231	GA3-27057	X 838 XK 76	2009	
232	YA3-390995	T 902 KO 76	2016	
233	YA3-390995	T 595 KO 76	2016	
234	YA3-390995	T 901 KO 76	2016	
235	YA3-390995-04	T 449 MO 76	2016	
236	YA3-390995-04	T 468 MO 76	2016	
237	YA3-390995-04	T 434 MO 76	2016	
238	YA3-390995-04	C 977 MO 76	2016	
239	GA3-27057	O 191 HO 76	2017	
240	GA3-27057	O 195 HO 76	2017	
241	YA3-390995	B 012 KM 76	2009	
242	Mitsubishi Outlander PHEV	P 898 EO 76	2014	
243	YA3-390995	P 611 EO 76	2014	
244	YA3-390995	B 026 KM 76	2009	
245	YA3-390995	K 904 OH 76	2012	
246	YA3-390995	P 163 BO 76	2014	
247	YA3-390995	P 410 EO 76	2014	
248	YA3-390995	P 559 EO 76	2014	
249	YA3-390995	P 560 EO 76	2014	
250	YA3-390995	P 557 EO 76	2014	
251	YA3-390995	P 555 EO 76	2014	
252	YA3-390995	P 574 EO 76	2014	
253	YA3-390995	P 571 EO 76	2014	
254	YA3-390995	P 551 EO 76	2014	
255	YA3-315195	P 623 EO 76	2014	
256	YA3-390995	T 578 KO 76	2016	
257	TOYOTA CAMRY	K 853 MO 76	2007	
258	Toyota Camry	C 001 MM 76	2010	
259	GA3-31105	E 114 PP 76	2006	
260	TOYOTA Camry	M 005 TM 76	2013	

261	FORD ФОРД "МОНДЕО"	O 175 OH 76	2012	
262	TOYOTA Camry	C 008 MM 76	2013	
263	FORD TOURNEO CONNECT	C 533 MM 76	2006	
264	FORD TOURNEO CONNECT	C 551 MM 76	2007	
265	FORD ФОРД "МОНДЕО"	T 419 HM 76	2010	
266	TOYOTA LAND CRUISER 150	M 888 CM 76	2010	
267	TOYOTA CAMRY	P 339 MM 76	2007	
268	TOYOTA CAMRY	P 311 MM 76	2007	
269	TOYOTA CAMRY	C 134 EO 76	2007	
270	TOYOTA CAMRY	C 002 MM 76	2007	
271	TOYOTA CAMRY	T 555 OH 76	2007	
272	TOYOTA CAMRY	C 007 MM 76	2007	
273	TOYOTA CAMRY	B 609 YH 76	2007	
274	TOYOTA CAMRY	C 050 CC 76	2007	
275	TOYOTA CAMRY	C 009 MM 76	2007	
276	TOYOTA AVENSIS	E 489 EM 76	2007	
277	TOYOTA AVENSIS	E 491 EM 76	2007	
278	TOYOTA AVENSIS	E 492 EM 76	2007	
279	TOYOTA LAND CRUISER 120 (PRADO)	C 010 MM 76	2007	
280	SKODA OCTAVIA TOUR	O 143 BM 76	2008	
281	CHEVROLET NIVA, 212300	H 007 EM 76	2008	
282	LADA, 217030 LADA PRIORA	O 141 BM 76	2008	
283	LADA, 217030 LADA PRIORA	O 147 BM 76	2008	
284	ГАЗ-22171	O 452 AM 76	2007	
285	ГАЗ-2752	O 146 BM 76	2007	
286	ГАЗ-3302	O 185 EM 76	2007	
287	УАЗ-315195	O 148 BM 76	2008	
288	УАЗ-315195	O 149 BM 76	2007	
289	УАЗ-315195	B 023 KM 76	2009	
290	ВАЗ-21074	P 327 MM 76	2003	
291	ТРЭКОЛ-39294	1064 XT 76	2014	
292	УАЗ-390995	P 176 BO 76	2014	
293	УАЗ-390995	P 516 EO 76	2014	
294	УАЗ-390995	P 498 EO 76	2014	
295	УАЗ-390995	P 619 EO 76	2014	
296	ГАЗ-2705	P 565 XO 76	2019	
297	ГАЗ-2705	P 547 XO 76	2019	
298	ГАЗ-3409-0000012	5347 XT 76	2019	
299	УАЗ-390995	T 934 XO 76	2018	
300	УАЗ-390995	T 938 XO 76	2018	
301	УАЗ-390995	T 935 XO 76	2018	
302	УАЗ-390995	T 915 XO 76	2018	
303	УАЗ-390995	T 762 XO 76	2018	
304	УАЗ-390995	T 744 XO 76	2018	
305	УАЗ-390995	T 765 XO 76	2018	
306	УАЗ-390995	T 750 XO 76	2018	

307	YA3-390995	T 757 XO 76	2018	
308	YA3-236324 UAZ PROFI	T 664 XO 76	2018	
309	YA3-236324 UAZ PROFI	T 663 XO 76	2018	
310	YA3-236324 UAZ PROFI	T 651 XO 76	2018	
311	YA3-236324 UAZ PROFI	T 643 XO 76	2018	
312	YA3-236324 UAZ PROFI	T 626 XO 76	2018	
313	YA3-236324 UAZ PROFI	T 662 XO 76	2018	

Начальник службы механизации и транспорта



А.Л. Клейн