

УТВЕРЖДАЮ

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


Клушин А.В.
«___» _____ 2018г.

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 2019 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 дни 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. Предельная стоимость договора составляет 2 700 000 руб. 00 коп (два миллиона семьсот 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. Условия и удобство оплаты за выполненные работы в 2019 году.

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

9.5. Качество предоставляемых услуг.

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

9.7. 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 момента подписания договора до 31.12.2019г.

Перечень автотранспорта

Приложение 1

№ п/п	Марка, модель ТС	Государственный регистрационный знак	Год выпуска	Примечание
1	УАЗ-330362	Р 985 ММ 76	2003	
2	УАЗ-390992	Р 781 ММ 76	2002	
3	TOYOTA CAMRY	Р 356 ММ 76	2007	
4	ГАЗ-32213	Н 006 ЕМ 76	2008	
5	ГАЗ-3110	Р 759 ММ 76	1999	
6	ГАЗ-22171	Р 613 ММ 76	2000	
7	SKODA OCTAVIA	Р 728 ММ 76	2002	
8	ГАЗ-33023	Р 760 ММ 76	2002	
9	УАЗ-390994	А 617 ОМ 76	2008	
10	УАЗ-315195	О 155 ВМ 76	2008	
11	УАЗ-315195	О 156 ВМ 76	2007	
12	УАЗ-390994	А 676 ОМ 76	2008	
13	УАЗ-390994	А 615 ОМ 76	2008	
14	УАЗ-390994	А 616 ОМ 76	2008	
15	УАЗ-390994	А 619 ОМ 76	2008	
16	УАЗ-390994	А 613 ОМ 76	2008	
17	УАЗ-390994	О 456 АМ 76	2006	
18	УАЗ-390994	О 457 АМ 76	2006	
19	УАЗ-390994	О 460 АМ 76	2007	
20	УАЗ-390995	С 816 РМ 76	2010	
21	УАЗ-315195	Е 185 КМ 76	2009	
22	УАЗ-390995	Е 178 КМ 76	2009	
23	УАЗ-390995	Е 173 КМ 76	2009	
24	УАЗ-390995	Х 056 СМ 76	2010	
25	УАЗ-390995	Х 057 СМ 76	2010	
26	УАЗ-390995	Е 181 КМ 76	2009	
27	УАЗ-390995	Е 184 КМ 76	2009	
28	УАЗ-390995	Е 179 КМ 76	2009	
29	ГАЗ-32213	Н 014 ЕМ 76	2008	
30	ГАЗ-3110	Р 908 ММ 76	1999	
31	УАЗ-390992	Р 943 ММ 76	2003	
32	УАЗ-315195	Е 177 КМ 76	2009	
33	УАЗ-390995	Е 174 КМ 76	2009	
34	УАЗ-390995	Е 183 КМ 76	2009	
35	УАЗ-390995	Е 182 КМ 76	2009	
36	УАЗ-390995	Е 180 КМ 76	2009	

37	YA3-390995		M 886 CM 76	2010	
38	YA3-390995		E 176 KM 76	2009	
39	YA3-390995		E 175 KM 76	2009	
40	YA3-390994		C 086 MM 76	2004	
41	YA3-315195		O 150 BM 76	2008	
42	YA3-390994		Y 198 HM 76	2008	
43	YA3-390992		P 604 MM 76	2004	
44	BA3-21310		P 831 MM 76	2005	
45	YA3-390994		B 548 OH 76	2008	
46	YA3-390994		O 458 AM 76	2007	
47	YA3-315194		O 489 AM 76	2007	
48	TA3-3110		P 834 MM 76	1999	
49	YA3-390995		X 084 CM 76	2010	
50	YA3-390994		Y 199 HM 76	2008	
51	YA3-390994		Y 190 HM 76	2008	
52	YA3-390994		Y 191 HM 76	2008	
53	BA3-21213		P 833 MM 76	2000	
54	YA3-390995		O 550CM 76	2010	
55	YA3-315195		M 885 CM 76	2010	
56	YA3-315195		O 154 BM 76	2008	
57	YA3-390994		O 453 AM 76	2007	
58	YA3-315195		O 152 BM 76	2008	
59	YA3-390994		Y 188 HM 76	2008	
60	BA3-21310		P 798 MM 76	2004	
61	YA3-390994		Y 189 HM 76	2008	
62	YA3-390994		A 601 CM 76	2008	
63	BA3-21213		C 056 MM 76	2002	
64	YA3-315195		O 153 BM 76	2008	
65	YA3-390995		M 887 CM 76	2010	
66	YA3-390995		M 890 CM 76	2010	
67	YA3-390995		C 833 PM 76	2010	
68	YA3-390995		C 832 PM 76	2010	
69	YA3-390995		C 843 PM 76	2010	
70	TOYOTA LAND CRUISER 150		M 888 CM 76	2010	
71	YA3-39094		P 432 MM 76	2003	
72	YA3-39094		P 425 MM 76	1996	
73	YA3-390995		B 026 KM 76	2009	
74	YA3-315195		O 144 BM 76	2008	
75	TOYOTA CAMRY		P 339 MM 76	2007	
76	TOYOTA CAMRY		P 311 MM 76	2007	

77	TOYOTA CAMRY	C 134 EO 76	2007	
78	TOYOTA CAMRY	C 002 MM 76	2007	
79	TOYOTA CAMRY	T 555 OH 76	2007	
80	TOYOTA CAMRY	C 007 MM 76	2007	
81	TOYOTA CAMRY	B 609 VH 76	2007	
82	TOYOTA CAMRY	C 060 CC 76	2007	
83	TOYOTA CAMRY	C 009 MM 76	2007	
84	TOYOTA AVENTIS	E 489 EM 76	2007	
85	TOYOTA AVENTIS	E 490 EM 76	2007	
86	TOYOTA AVENTIS	E 491 EM 76	2007	
87	TOYOTA AVENTIS	E 492 EM 76	2007	
88	TOYOTA HIACE	E 495 EM 76	2007	
89	TOYOTA LAND CRUISER 120 (PRADO)	C 010 MM 76	2007	
90	SKODA OCTAVIA TOUR	O 143 BM 76	2008	
91	CHEVROLET NIVA, 212300	H 007 EM 76	2008	
92	LADA, 217030 LADA PRIORA	O 141 BM 76	2008	
93	LADA, 217030 LADA PRIORA	O 147 BM 76	2008	
94	FA3-22171	O 452 AM 76	2007	
95	FA3-2752	O 146 BM 76	2007	
96	FA3-3302	O 185 EM 76	2007	
97	YA3-315195	O 148 BM 76	2008	
98	YA3-315195	O 149 BM 76	2007	
99	YA3-390995	B 012 KM 76	2009	
100	YA3-390995	B 013 KM 76	2009	
101	YA3-390994	O 454 AM 76	2007	
102	YA3-390995	B 022 KM 76	2009	
103	YA3-390995	B 024 KM 76	2009	
104	YA3-390995	E 141 KM 76	2009	
105	YA3-390995	B 031 KM 76	2009	
106	YA3-390995	B 025 KM 76	2009	
107	YA3-390994	Y 181 HM 76	2008	
108	YA3-390994	Y 182 HM 76	2008	
109	YA3-3962	P 373 MM 76	1994	
110	YA3-390994	Y 180 HM 76	2008	
111	YA3-390994	O 455 AM 76	2007	
112	YA3-390995	B 032 KM 76	2009	
113	YA3-390995	B 027 KM 76	2009	
114	YA3-3962	P 690 MM 76	1994	
115	YA3-390994	O 146 EM 76	2007	
116	YA3-315195	B 023 KM 76	2009	

117	BA3-21074	P 327 MM 76	2003	
118	YA3-3962	P 334 MM 76	1994	
119	YA3-390992	P 737 MM 76	2003	
120	YA3-390995	K 914 OH 76	2012	
121	YA3-390995	K 915 OH 76	2012	
122	YA3-390995	K 916 OH 76	2012	
123	YA3-390995	K 910 OH 76	2012	
124	YA3-390995	K 907 OH 76	2012	
125	YA3-390995	K 906 OH 76	2012	
126	YA3-390995	K 905 OH 76	2012	
127	YA3-390995	K 911 OH 76	2012	
128	YA3-390995	K 912 OH 76	2012	
129	YA3-390995	K 903 OH 76	2012	
130	YA3-390995	K 904 OH 76	2012	
131	YA3-390995	K 902 OH 76	2012	
132	YA3-390995	K 913 OH 76	2012	
133	YA3-390995	K 917 OH 76	2012	
134	YA3-390995	K 198 OH 76	2012	
135	YA3-330365	K 197 OH 76	2012	
136	Tinger Standart 380 Comfort	0908 XT 76	2014	
137	Tinger Standart 380 Comfort	0912 XT 76	2014	
138	Tinger Standart 380 Comfort	0906 XT 76	2014	
139	Mitsubishi Outlander PHEV	P 898 EO 76	2014	
140	YA3-390995	P 180 BO 76	2014	
141	YA3-390995	P 174 BO 76	2014	
142	YA3-390995	P 169 BO 76	2014	
143	YA3-390995	P 140 BO 76	2014	
144	YA3-390995	P 168 BO 76	2014	
145	YA3-390995	P 163 BO 76	2014	
146	YA3-390995	P 171 BO 76	2014	
147	YA3-390995	P 165 BO 76	2014	
148	YA3-390995	P 176 BO 76	2014	
149	YA3-390995	P 413 EO 76	2014	
150	YA3-390995	P 419 EO 76	2014	
151	YA3-390995	P 420 EO 76	2014	
152	YA3-390995	P 400 EO 76	2014	
153	YA3-390995	P 387 EO 76	2014	
154	YA3-390995	P 424 EO 76	2014	
155	YA3-390995	P 410 EO 76	2014	
156	YA3-390995	P 417 EO 76	2014	

157	YA3-390995	P 579 EO76	2014	
158	YA3-390995	P 587 EO76	2014	
159	YA3-390995	P 588 EO76	2014	
160	YA3-390995	P 576 EO76	2014	
161	YA3-390995	P 565 EO76	2014	
162	YA3-390995	P 595 EO76	2014	
163	YA3-390995	P 577 EO76	2014	
164	YA3-390995	P 593 EO76	2014	
165	YA3-390995	P 583 EO76	2014	
166	YA3-390995	P 572 EO76	2014	
167	YA3-390995	P 580 EO76	2014	
168	YA3-390995	P 503 EO76	2014	
169	YA3-390995	P 521 EO76	2014	
170	YA3-390995	P 501 EO76	2014	
171	YA3-390995	P 527 EO76	2014	
172	YA3-390995	P 530 EO76	2014	
173	YA3-390995	P 506 EO76	2014	
174	YA3-390995	P 525 EO76	2014	
175	YA3-390995	P 526 EO76	2014	
176	YA3-390995	P 499 EO76	2014	
177	YA3-390995	P 536 EO76	2014	
178	YA3-390995	P 516 EO76	2014	
179	YA3-390995	P 502 EO76	2014	
180	YA3-390995	P 519 EO76	2014	
181	YA3-390995	P 509 EO76	2014	
182	YA3-390995	P 507 EO76	2014	
183	YA3-390995	P 515 EO76	2014	
184	YA3-390995	P 520 EO76	2014	
185	YA3-390995	P 495 EO76	2014	
186	YA3-390995	P 513 EO76	2014	
187	YA3-390995	P 518 EO76	2014	
188	YA3-390995	P 508 EO76	2014	
189	YA3-390995	P 512 EO76	2014	
190	YA3-390995	P 498 EO76	2014	
191	YA3-390995	P 511 EO76	2014	
192	YA3-390995	P 496 EO76	2014	
193	YA3-390995	P 514 EO76	2014	
194	YA3-390995	P 510 EO76	2014	
195	YA3-390995	P 528 EO76	2014	
196	YA3-390995	P 586 EO76	2014	

197	YA3-390995	P 594 EO 76	2014	
198	YA3-390995	P 596 EO 76	2014	
199	YA3-390995	P 592 EO 76	2014	
200	YA3-390995	P 589 EO 76	2014	
201	YA3-390995	P 597 EO 76	2014	
202	YA3-390995	P 547 EO 76	2014	
203	YA3-390995	P 616 EO 76	2014	
204	YA3-390995	P 581 EO 76	2014	
205	YA3-390995	P 609 EO 76	2014	
206	YA3-390995	P 601 EO 76	2014	
207	YA3-390995	P 621 EO 76	2014	
208	YA3-390995	P 622 EO 76	2014	
209	YA3-390995	P 615 EO 76	2014	
210	YA3-390995	P 613 EO 76	2014	
211	YA3-390995	P 625 EO 76	2014	
212	YA3-390995	P 620 EO 76	2014	
213	YA3-390995	P 610 EO 76	2014	
214	YA3-390995	P 567 EO 76	2014	
215	YA3-390995	P 619 EO 76	2014	
216	YA3-390995	P 573 EO 76	2014	
217	YA3-390995	P 612 EO 76	2014	
218	YA3-390995	P 606 EO 76	2014	
219	YA3-390995	P 604 EO 76	2014	
220	YA3-390995	P 603 EO 76	2014	
221	YA3-390995	P 605 EO 76	2014	
222	YA3-390995	P 611 EO 76	2014	
223	YA3-390995	P 590 EO 76	2014	
224	YA3-390995	P 624 EO 76	2014	
225	YA3-390995	P 569 EO 76	2014	
226	YA3-390995	P 575 EO 76	2014	
227	YA3-390995	P 554 EO 76	2014	
228	YA3-390995	P 599 EO 76	2014	
229	YA3-390995	P 559 EO 76	2014	
230	YA3-390995	P 564 EO 76	2014	
231	YA3-390995	P 558 EO 76	2014	
232	YA3-390995	P 598 EO 76	2014	
233	YA3-390995	P 585 EO 76	2014	
234	YA3-390995	P 582 EO 76	2014	
235	YA3-390995	P 591 EO 76	2014	
236	YA3-390995	P 584 EO 76	2014	

237	YA3-390995	P 566 EO 76	2014	
238	YA3-390995	P 560 EO 76	2014	
239	YA3-390995	P 557 EO 76	2014	
240	YA3-390995	P 555 EO 76	2014	
241	YA3-390995	P 574 EO 76	2014	
242	YA3-390995	P 571 EO 76	2014	
243	YA3-390995	P 551 EO 76	2014	
244	YA3-390995	P 568 EO 76	2014	
245	YA3-390995	P 578 EO 76	2014	
246	YA3-390995	P 570 EO 76	2014	
247	YA3-390995	P 561 EO 76	2014	
248	YA3-390995	P 563 EO 76	2014	
249	YA3-390995	P 618 EO 76	2014	
250	YA3-390995	P 562 EO 76	2014	
251	YA3-315195	P 422 EO 76	2014	
252	YA3-315195	P 639 EO 76	2014	
253	YA3-315195	P 637 EO 76	2014	
254	YA3-315195	P 642 EO 76	2014	
255	YA3-315195	P 649 EO 76	2014	
256	YA3-315195	P 623 EO 76	2014	
257	YA3-315195	P 636 EO 76	2014	
258	YA3-315195	P 608 EO 76	2014	
259	YA3-315195	P 628 EO 76	2014	
260	YA3-315195	P 630 EO 76	2014	
261	YA3-315195	P 607 EO 76	2014	
262	YA3-315195	P 634 EO 76	2014	
263	YA3-315195	P 627 EO 76	2014	
264	YA3-315195	P 633 EO 76	2014	
265	YA3-315195	P 617 EO 76	2014	
266	YA3-315195	P 635 EO 76	2014	
267	YA3-315195	P 629 EO 76	2014	
268	YA3-315195	P 641 EO 76	2014	
269	BA3-21140	A 481 PP 76	2006	
270	FA3-27057	B 213 HH 76	2004	
271	Toyota Camry	C 001 MM 76	2010	
272	YA3-396255	E 027 XH 76	2010	
273	FA3-31105	E 114 PP 76	2006	
274	YA3-390995	E 435 EM 76	2010	
275	FA3-330273	E 596 HH 76	2005	
276	TOYOTA Camry	M 005 TM 76	2013	

277	FA3-22171	M 160 HH 76	2005	
278	FA3-27057	M 623 HH 76	2005	
279	YA3-390995	O 088 OM 76	2010	
280	FA3-2752	O 120 EM 76	2009	
281	FA3-2752	O 121 EM 76	2009	
282	FORD FORD "MOHLEO"	O 175 OH 76	2012	
283	YA3-390995	O 178 AH 76	2011	
284	YA3-390995	O 180 AH 76	2011	
285	YA3-390995	O 185 AH 76	2011	
286	YA3-390995	O 186 AH 76	2011	
287	YA3-390995	O 187 AH 76	2011	
288	YA3-390995	O 189 AH 76	2011	
289	YA3-390995	O 192 AH 76	2011	
290	YA3-390995	O 200 AH 76	2011	
291	TOYOTA Camry	C 008 MM 76	2013	
292	FA3-2705	O 433 CM 76	2010	
293	YA3-390995	O 765 CM 76	2011	
294	FA3-2705	P 103 BO 76	2014	
295	FA3-2705	C 529 MM 76	2006	
296	FORD TOURNEO CONNECT	C 532 MM 76	2007	
297	FORD TOURNEO CONNECT	C 533 MM 76	2006	
298	FORD TOURNEO CONNECT	C 534 MM 76	2007	
299	YA3-396254	C 537 MM 76	2007	
300	YA3-396254	C 546 MM 76	2007	
301	YA3-390994	C 549 MM 76	2007	
302	FORD TOURNEO CONNECT	C 551 MM 76	2007	
303	YA3-390994	C 558 MM 76	2007	
304	YA3-390992	C 614 KK 76	2003	
305	YA3-390995	C 649 PP 76	2009	
306	YA3-390995	T 060 VM 76	2011	
307	FA3-31105	T 355 HH 76	2006	
308	ШЕВРОЛЕ НИВА	T 405 HH 76	2006	
309	FORD FORD "MOHLEO"	T 419 HM 76	2010	
310	YA3-390995	X 001 AH 76	2011	
311	FA3-3302	X 002 AH 76	2011	
312	YA3-390995	X 003 AH 76	2011	
313	YA3-390995	X 004 AH 76	2011	
314	FA3-2752	X 005 AH 76	2011	
315	FA3-2705	X 007 AH 76	2011	
316	FA3-2705	X 009 AH 76	2011	

317	ГАЗ-2752	X 010 АН 76	2011	
318	ГАЗ-2705	X 011 АН 76	2011	
319	ГАЗ-2752	X 015 АН 76	2011	
320	ГАЗ-2705	X 016 АН 76	2011	
321	ГАЗ-2752	X 017 АН 76	2011	
322	ГАЗ-2752	X 019 АН 76	2011	
323	ГАЗ-2705	X 021 АН 76	2011	
324	ГАЗ-2705	X 024 АН 76	2011	
325	УАЗ-390995	X 072 СМ 76	2011	
326	УАЗ-390994	X 140 ММ 76	2008	
327	ГАЗ-27057	X 838 ХК 76	2009	

Начальник службы механизации и транспорта



А.Л. Клейн