


УТВЕРЖДАЮ  
Первый заместитель директора-  
главный инженер филиала  
ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго»

  
И.В. Колубанов  
« 27 » декабря 2021 г.

## ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение конкурса по выбору Подрядчика  
на оказание услуг по шиномонтажу. Лот № 3806

1. Общая часть: оказание услуг по шиномонтажу для автотранспорта проводится с целью поддержания автотранспортной техники филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго» в технически исправном состоянии, в соответствии с правилами дорожного движения. К участию в конкурсе допускаются индивидуальные предприниматели, организации с различной формой собственности, зарегистрированные в едином государственном реестре с разрешением на данный вид деятельности, квалифицированный персонал с опытом работы, производственное помещение.
2. Предмет конкурса: оказание услуг по шиномонтажу для автотранспорта, принадлежащего филиалу ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго» следующих типов: легковой, грузовой, внедорожник и трактор в соответствии с приложением № 4.
3. Основные параметры:  
Оказание услуг по шиномонтажу для автотранспорта, принадлежащего филиалу ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго», находящемуся в г. Орел, Орловской области.
4. Сроки оказания услуг: оказание услуг по шиномонтажу для автотранспорта производится в течение двух часов, с момента подачи заявки от филиала, но не позднее 31.12.2022.
5. Гарантийные обязательства: гарантийный срок на оказанные услуги Исполнителем составляет 6 (шесть) месяцев с даты подписания Сторонами акта приема-сдачи оказанных услуг. В случае если в период действия гарантийного срока, законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период. Гарантийный срок на запасные части определяется заводом-изготовителем, но не может быть менее 2 (двух) недель с даты подписания акта приема-сдачи оказанных услуг. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации и использованию автотранспорта, то Исполнитель обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки, а также компенсировать расходы по транспортировке автотранспорта на территорию Исполнителя. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов
6. Основные требования к оказанию услуг:
  - 6.1 Подрядчик должен иметь сертификат на оказываемые виды услуг.
  - 6.2 Все услуги Подрядчик оказывает на своих площадях и оборудовании с использованием своих материалов, запчастей, а также с возможностью применения запасных частей Заказчика.
  - 6.3 Все запасные части, материалы, применяемые в течение 2022г., для проведения работ по шиномонтажу филиала не должны превышать среднюю рыночную стоимость на территории Орловской области
  - 6.4 Исполнитель обязан обеспечить сохранность и комплектность автотранспорта Заказчика, принятого на техническое обслуживание и находящегося на территории Исполнителя.

7. Правила контроля и приемки оказанных услуг: Руководители услуг, оказывающие услуги по шиномонтажу для автотранспорта, совместно с представителями филиала ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго» проводят оперативный контроль качества оказываемых услуг, контролируют их соответствие требованиям НТД. При сдаче оказываемых услуг Подрядчик обязан предоставить акт оказанных услуг, в котором указывается перечень и стоимость оказанных услуг. Обнаруженные при приемке услуг отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет.
8. Критерии отбора Подрядчика:
  - 8.1 Оптимальная (наименьшая) стоимость оказания услуг по шиномонтажу (Приложения № 1, № 2, № 3).
9. По результатам конкурентной процедуры между подрядчиком и филиалом ПАО «Россети Центр» - «Орелэнерго» заключается договор по единичным расценкам.

Начальник СМиТ



А.В. Константинов

**Приложение №1**  
**К техническому заданию**  
**на оказание услуг по шиномонтажу**

**Прайс-лист на оказание услуг по шиномонтажу грузовых автомобилей.**

<b>№</b>	<b>Наименование работ</b>	<b>Цена, руб. без учёта НДС.</b>
	<b>Снятие и установка</b>	
	<b>22,5"22"19,5"(445/45, 435/50)-17,5"(10 отв)</b>	
1	Снятие – установка одиночного колеса	300,00
2	Снятие – установка спаренных колес на гайках	350,00
3	Снятие – установка спаренных колес на футорках	400,00
4	Снятие – установка спаренных колес на а/м на клиньях (одиночное колесо)	350,00
5	Снятие – установка спаренных колес на а/м на клиньях (спарка)	450,00
	<b>17,5"-19,5"</b>	
6	Снятие – установка одиночного колеса	180,00
7	Снятие – установка спаренных колес	240,00
	<b>14"-17"</b>	
8	Снятие – установка одиночного колеса легк./грузовика, микроавтобуса	120,00
9	Снятие – установка спаренных колес легк./грузовика, микроавтобуса	180,00
10	Затрудненное снят. или пост. Колеса по причине прикипания, пригорания или воздействия коррозии с использованием спец приемов	500,00
	<b>Монтаж и демонтаж</b>	
	<b>22,5"</b>	
11	Монтаж б/к шины на диск	220,00
12	Демонтаж б/к шины с диска	150,00
	<b>17,5"-19,5"</b>	
13	Монтаж б/к шины на диск	150,00
14	Демонтаж б/к шины с диска	130,00
	<b>14"-17"</b>	
15	Монтаж б/к шины на диск	120,00
16	Демонтаж б/к шины с диска	120,00
	<b>20" импортного производства</b>	
17	Монтаж камерной шины на диск	350,00
18	Демонтаж камерной шины	330,00
19	Монтаж без камерного шины	220,00
20	Демонтаж без камерного шины	150,00
	<b>20" отечественного производства (7.50-20, 8.25-20, 9.00-20)</b>	
21	Монтаж камерной шины	240,00
22	Демонтаж камерной шины	180,00
	<b>20" отечественного производства (10.00-20, 11.00-20, 12.00-20)</b>	
23	Монтаж камерной шины	800,00
24	Демонтаж камерной шины	650,00
	<b>20"(более 12.00-20), 21" и выше</b>	
25	Монтаж камерной шины	900,00

26	Демонтаж камерной шины	900,00
27	<b>Установка(извлечение) камеры в(из) безкамерной шины</b>	250,00
28	<b>Уплотнение борта (промазка герматиком)</b>	200,00
29	<b>Удаление ржавчины с обода диска</b>	150,00
	<b>Балансировка</b>	
30	Балансировка колеса(без стоимости грузов ) 20"-22,5"	270,00
31	Балансировка колеса(без стоимости грузов ) 17,5"-19,5"	250,00
32	Балансировка колеса на сталь. Диске (без ст-ти грузов)14"-17"	150,00
33	Балансировка колеса на литом диске (без ст-ти грузов)14"-17"	160,00
34	<b>Технологическая чистка колеса 20"-22,5" и выше</b>	100,00
35	<b>Технологическая чистка колеса 17,5"-19,5" и ниже</b>	70,00
	<b>Ремонт латками, ножками , грибками</b>	
36	Установка универсальной латки U-Ф32,Ф40	60,00
37	Установка универсальной латки U-Ф50, Ф65	80,00
38	Установка жгута L-210	50,00
39	Установка грибка Г-7-9-12(3)	100,00
40	Установка грибка кордового Г-12-15-18(2)	400,00
41	Установка ножки грибка (колышек)№9,№12	70,00
42	Установка ножки грибка (колышек)№15,№18	80,00
43	Установка ножки грибка (колышек)№21,№25	100,00
44	Удаление кордовой латки	250,00
45	Горячая вулканизация шины на боковине	500,00
46	Горячая вулканизация шины на плече, протекторе	600,00
47	Подготовка шин к гор. Вулканизации( расход сырой резины 1 п.см.)	80,00
	<b>Ремонт пластырями</b>	
48	Установка пластыря R-10-11	200,00
49	Установка пластыря R-12-13-14-15	300,00
50	Установка пластыря R-18-19-20-22-23-231	380,00
51	Установка пластыря R-25-251	400,00
52	Установка пластыря R-35-40	420,00
53	Установка пластыря R-42	500,00
54	Установка пластыря R-44-45-46	550,00
55	Установка пластыря RS-25	340,00
56	Установка пластыря RS-35	450,00
57	Установка пластыря RS-40	480,00
58	Установка пластыря RS-42	550,00
59	Установка пластыря RS-44	620,00
60	Установка пластыря RS-45	680,00
61	Установка пластыря RS-46	770,00
62	Установка пластыря RS-531	420,00
63	Установка пластыря RS-533	480,00
64	Установка пластыря RS-535	560,00
65	Установка пластыря RS-537	600,00
66	Установка пластыря RS-539	660,00
67	Установка пластыря RS-541	780,00
68	Установка пластыря RS-545	840,00
69	Установка пластыря CRS-41-42	640,00

70	Установка пластыря CRS-44	700,00
71	Установка пластыря CRS-45	740,00
72	Установка пластыря CRS-46	1 100,00
73	Установка пластыря D-4-5	270,00
74	Установка пластыря D-6	480,00
75	Установка пластыря D-7	600,00
76	Установка пластыря D-8	780,00
77	Установка пластыря D-20	600,00
78	Установка пластыря D-21	960,00
	<b>Ремонт камер</b>	
79	Ремонт камеры латкой 0-3-4	70,00
80	Ремонт камеры латкой 0-5-6	110,00
81	Ремонт камеры латкой 0-7-8	140,00
82	Ремонт камеры латкой Ф-30-32-37-42	70,00
83	Ремонт камеры латкой Ф-50-52-54	80,00
84	Ремонт камеры латкой Ф-62-65	90,00
85	Ремонт камеры латкой Ф- 72-82	110,00
86	Ремонт камеры латкой Ф-102	120,00
87	Вулканизация камеры (в зависимости от расхода сырой резины)	300,00
	<b>Ремонт с использованием вентиляй</b>	
88	Замена вентиля бескамерного диска грузового автом-ля	50,00
89	Замена вентиля с отжимом борта шины (без снятия шины с диска)	180,00
90	Установка межколесного удлинителя вентиля пластик	50,00
91	Установка удлинителя вентиля с кронштейном металл	120,00
92	Вклейка грузового вентиля в камеру	420,00
93	Вулканизация грузового вентиля в камеру	540,00
	<b>Дополнительные работы</b>	
	<b>20"-22,5"</b>	
94	Нарезка протектора шины - руль, прицеп	150,00
95	Нарезка протектора шины - ведущей	1 300,00
	<b>17,5"-19,5"</b>	
96	Нарезка протектора шины - руль,прицеп	120,00
97	Нарезка протектора шины - ведущие	650,00
98	Проверка давления и подкачка до нормы до 17,5 "	15,00
99	Проверка давления и подкачка до нормы 17,5" и выше	25,00
100	Проверка шины спец жидкостью	70,00
101	Накачка колеса с помощью бустера	100,00
102	Протяжка (срыв) гаек колеса (1 гайка)	20,00
103	Смазывание шпилек колеса графитной смазкой (1 колесо)	25,00
104	Прокат домкрата пневмогидравлического авт.	150,00
105	Прокат домкрата гидравлического бутылочного руч.	100,00
106	Снятие и установка запасного колеса с корзины без крепежа	200,00
107	Снятие запасного колеса с крепежом	250,00
108	Установка запасного колеса с крепежом	250,00
109	Погрузка (выгрузка)колеса в (из) ТС (1шт)	50,00

110	Хранение колеса, шины, диска, (свыше 3 суток за кажд. последующий)	50,00
111	Утилизация шины	200,00
112	Сварочные работы (за 1 мин.) (min-10 мин.)	20,00
113	Слесарные и мех работы (за 1 мин.)	20,00

Начальник СМиТ



А.В. Константинов

**Приложение №2**  
**К техническому заданию**  
**на оказание услуг по шиномонтажу**

**Прайс-лист на оказание услуг по шиномонтажу легковых автомобилей, цена без учёта НДС.**

<b>Размер колеса</b>	<b>Мойк а колеса</b>	<b>Снятие- установка</b>	<b>Демонтаж -Монтаж</b>	<b>Балансировк а стальных дисков</b>	<b>Балансировк а литых дисков</b>	<b>Комплекс стальные диски</b>	<b>Комплек с литые диски</b>
<b>R12- 13"</b>	30	60	70	80	90	960	1000
<b>R14"</b>	30	70	80	90	100	1080	1120
<b>R15"</b>	30	80	90	100	110	1200	1240
<b>R16"</b>	30	90	100	110	120	1320	1360
<b>R17"</b>	30	100	110	120	130	1440	1480
<b>R18"</b>	30	110	120	130	140	1560	1600
<b>R19"</b>	30	120	130	140	150	1680	1720
<b>R20"</b>	30	130	140	150	160	1800	1840
<b>R21"</b>	30	140	150	160	170	1920	1960
<b>R22"</b>	30	150	160	170	180	2040	2080
<b>R23"</b>	30	160	170	180	190	2160	2200
<b>R24"</b>	30	170	180	190	200	2280	2320

**Прайс-лист на оказание услуг по шиномонтажу кроссоверов, внедорожников и малых  
грузовиков (полная разрешенная масса до 3,5 тонн), цена без учёта НДС.**

<b>Размер колеса</b>	<b>Мойк а колеса</b>	<b>Снятие- установка</b>	<b>Демонтаж -Монтаж</b>	<b>Балансировк а стальных дисков</b>	<b>Балансировк а литых дисков</b>	<b>Комплекс стальные диски</b>	<b>Комплек с литые диски</b>
<b>R12- 13"</b>	30	80	90	100	110	1200	1240
<b>R14"</b>	30	90	100	110	120	1320	1360
<b>R15"</b>	30	100	110	120	130	1440	1480
<b>R16"</b>	30	110	120	130	140	1560	1600
<b>R17"</b>	30	120	130	140	150	1680	1720
<b>R18"</b>	30	130	140	150	160	1800	1840
<b>R19"</b>	30	140	150	160	170	1920	1960
<b>R20"</b>	30	150	160	170	180	2040	2080
<b>R21"</b>	30	160	170	180	190	2160	2200
<b>R22"</b>	30	170	180	190	200	2280	2320
<b>R23"</b>	30	180	190	200	210	2400	2440
<b>R24"</b>	30	190	200	210	220	2520	2560

Начальник СМиТ



А.В. Константинов

**Приложение №3**  
**К техническому заданию**  
**на оказание услуг по шиномонтажу**

**Прайс-лист на оказание услуг по шиномонтажу сельхоз и промышленных колес.**

<b>№</b>	<b>Наименование работ</b>	<b>Цена, руб без учета НДС</b>
	<b>Монтаж/демонтаж и сопутствующие работы</b>	
	<b>до 16"</b>	
<b>1</b>	Монтаж сельхоз или промышленной шины	300
<b>2</b>	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	300
<b>3</b>	Уплотнение борта шины герметиком	100
<b>4</b>	Установка (извлечение) камеры	150
<b>5</b>	Технологическая чистка колеса	100
<b>6</b>	Утилизация шины	200
	<b>16.1" - 17"</b>	
<b>7</b>	Монтаж сельхоз или промышленной шины	400
<b>8</b>	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	400
<b>9</b>	Уплотнение борта шины герметиком	100
<b>10</b>	Установка (извлечение) камеры	150
<b>11</b>	Технологическая чистка колеса	100
<b>12</b>	Утилизация шины	200
	<b>17" - 19.5"</b>	
<b>13</b>	Монтаж сельхоз или промышленной шины	500
<b>14</b>	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	500
<b>15</b>	Уплотнение борта шины герметиком	150
<b>16</b>	Установка (извлечение) камеры	200
<b>17</b>	Технологическая чистка колеса	100
<b>18</b>	Утилизация шины	300
	<b>20"-22"</b>	
<b>19</b>	Монтаж сельхоз или промышленной шины	600
<b>20</b>	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	600
<b>21</b>	Уплотнение борта шины герметиком	150
<b>22</b>	Установка (извлечение) камеры	200
<b>23</b>	Технологическая чистка колеса	100
<b>24</b>	Утилизация шины	500
	<b>22"-24"</b>	
<b>25</b>	Монтаж сельхоз или промышленной шины	700
<b>26</b>	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	700
<b>27</b>	Уплотнение борта шины герметиком	200
<b>28</b>	Установка (извлечение) камеры	250
<b>29</b>	Технологическая чистка колеса	200
<b>30</b>	Утилизация шины	500
	<b>24"-26"</b>	
<b>31</b>	Монтаж сельхоз или промышленной шины	800
<b>32</b>	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	800
<b>33</b>	Уплотнение борта шины герметиком	200
<b>34</b>	Установка (извлечение) камеры	300



35	Технологическая чистка колеса	200
36	Утилизация шины	500
	<b>26"-28"</b>	
37	Монтаж сельхоз или промышленной шины	900
38	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	900
39	Уплотнение борта шины герметиком	250
40	Установка (извлечение) камеры	300
41	Технологическая чистка колеса	200
42	Утилизация шины	500
	<b>28"-32"</b>	
43	Монтаж сельхоз или промышленной шины	1000
44	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	1000
45	Уплотнение борта шины герметиком	300
46	Установка (извлечение) камеры	300
47	Технологическая чистка колеса	200
48	Утилизация шины	500
	<b>32"-34"</b>	
49	Монтаж сельхоз или промышленной шины	1100
50	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	1100
51	Уплотнение борта шины герметиком	400
52	Установка (извлечение) камеры	400
53	Технологическая чистка колеса	250
54	Утилизация шины	1000
	<b>34"-36"</b>	
55	Монтаж сельхоз или промышленной шины	1200
56	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	1200
57	Уплотнение борта шины герметиком	400
58	Установка (извлечение) камеры	400
59	Технологическая чистка колеса	250
60	Утилизация шины	500
	<b>36"-38"</b>	
61	Монтаж сельхоз или промышленной шины	1300
62	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	1300
63	Уплотнение борта шины герметиком	400
64	Установка (извлечение) камеры	400
65	Технологическая чистка колеса	250
66	Утилизация шины	500
	<b>38"-42"</b>	
67	Монтаж сельхоз или промышленной шины	1400
68	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	1400
69	Уплотнение борта шины герметиком	400
70	Установка (извлечение) камеры	500
71	Технологическая чистка колеса	300
72	Утилизация шины	500
	<b>42"-44"</b>	
73	Монтаж сельхоз или промышленной шины	1500
74	Демонтаж сельхоз или промышленной шины	1500
75	Уплотнение борта шины герметиком	500
76	Установка (извлечение) камеры	500

77	Технологическая чистка колеса	300
78	Утилизация шины	500
	<b>44"-46"</b>	
79	Монтаж сельхоз или индустриальной шины	1600
80	Демонтаж сельхоз или индустриальной шины	1600
81	Уплотнение борта шины герметиком	800
82	Установка (извлечение) камеры	500
83	Технологическая чистка колеса	300
84	Утилизация шины	500
	<b>46"-48"</b>	
85	Монтаж сельхоз или индустриальной шины	1700
86	Демонтаж сельхоз или индустриальной шины	1700
87	Уплотнение борта шины герметиком	1000
88	Установка (извлечение) камеры	500
89	Технологическая чистка колеса	300
90	Утилизация шины	500
	<b>48"-50"</b>	
91	Монтаж сельхоз или индустриальной шины	1800
92	Демонтаж сельхоз или индустриальной шины	1800
93	Уплотнение борта шины герметиком	1200
94	Установка (извлечение) камеры	600
95	Технологическая чистка колеса	400
96	Утилизация шины	500
	<b>50"-56"</b>	
97	Монтаж сельхоз или индустриальной шины	2000
98	Демонтаж сельхоз или индустриальной шины	2000
99	Уплотнение борта шины герметиком	1500
100	Установка (извлечение) камеры	600
101	Технологическая чистка колеса	500
102	Утилизация шины	500
	<b>Ремонт шин путем горячей вулканизации</b>	
103	1 см пореза с учетом стоимости материала	250
	<b>Дополнительные работы</b>	
104	Проверка давления и подкачка до нормы	50
105	Проверка шины спец жидкостью	50
106	Накачка колеса с помощью бустера	200
107	Прокат домкрата пневмогидравлического авт.	100
108	Прокат домкрата гидравлического гидравлического руч.	50
109	Погрузка (выгрузка) колеса в (из) ТС	100
110	Сварочные работы (за 1 мин) (min 10 мин)	20
111	Слесарные работы ( за 1 мин)	20
112	Хранение колеса, шины, диска (свыше 3 суток за каждый последующий)	100
113	Транспортные услуги	300

Начальник СМиТ

А.В. Константинов

**Приложение №4**  
**К техническому заданию**  
**на оказание услуг по шиномонтажу**

**Марка и тип транспортных средств**

<b>№ п/п</b>	<b>Марка</b>	<b>Тип машины</b>	<b>Размер диска в дюймах</b>
1	УАЗ-патриот	Легковая	17
2	УАЗ-пикап	Легковая	16
3	УАЗ-390995	Грузо-пассажирская	16
4	ГАЗ-33023	Грузовая	16
5	ВИС 2345	Грузовая	13
6	ГАЗ-3302	Грузовая	16
7	ГАЗ-2705	фургон	16
8	УАЗ-31514	Легковой	15
9	УАЗ-390902	Грузо-пассажирская	15
10	Ford Kuga	Легковая	18
11	Ford Explorer	Легковая	18
12	Volvo S80	Легковая	17
13	Volvo S60	Легковая	17
14	Nissan Murano	Легковая	18
15	Ford Fokus	Легковая	15
16	Митсубиси оутлендер	Легковая	18
17	Mitsubisi Padjero	Легковая	18
18	Subaru Frester	Легковая	17

19	Шевроле Нива	Легковая	15
20	Nissan Tiana	Легковая	16
21	Hyundai Sonata	Легковая	16
22	BMW-523I	Легковая	17
23	Infiniti QX56	Легковая	20/22
24	ГАЗ-2217	фургон	16
25	ГАЗ-3110	Легковая	15
26	ГАЗ-31105	Легковая	15
27	КИА Спектра	Легковая	14
28	УАЗ-390902	Грузо-пассажирская	15
29	УАЗ-39095	Грузо-пассажирская	16
30	УРАЛ-5557 КС3574	Автокран	20
31	ЗИЛ-43510	грузовой	20
32	УАЗ-31519	Легковая	16
33	КАМАЗ-65225-43	Седельный тягач	20
34	Т-150	трактор	21,3
35	КАМАЗ-45143	Грузовая	22,5
37	УРАЛ-59602В	Грузовая	21
38	НЗАС-49511	Грузовой фургон	18
39	ГАЗ-66-11-3718	Грузовой фургон	18
40	ЗИЛ-421050	Грузовая	20
41	ЗИЛ-131	Грузовая	20
42	КРАЗ-250	Автокран	20
43	КС-35714	Автокран	20

44	ПА3-3205	Автобус	20
45	ГАЗ-27527	Грузовая	16
46	ГАЗ-27057	Грузовая	16
47	ЗИЛ-433360	Грузовая	20
48	КАМАЗ-53202	Грузовая	20
49	ГАЗ-3308	БКМ-317	18
50	ЧМЗАП-99064	полуприцеп	17,5
51	Valtra T191H	трактор	42/30
52	ПК-27-03-00	Погрузчик	20
53	ЮМЗ-6Л	трактор	38/20
54	ЭО-2621В3	экскаватор	38
55	Merlo	мульчер	28
56	ПК-333В	погрузчик	21,3
57	МТЗ-82	трактор БМ-205	38/20
58	ЛТЗ-60АБ	трактор	38/20
59	Kamatsu FD-30	вилочный погрузчик	15/10

Начальник СМиТ



А.В. Константинов