

ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН УП «Витебскоблгаз» № 2 Утвержден  
приказом № 289 от 29.06.2022

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Розничная цена с НДС 20%, рублей с 01.07.2022 г.
<b>Услуги по обслуживанию автомобилей</b>			
7.60.	Гидравлическое испытание баллонов автомобильных на грузовой автомобиль	1 испытание	
	вместимость баллона:		
7.60.1.1	81л		<b>53,64</b>
7.60.1.2	149л		<b>57,47</b>
7.60.1.3	151л		<b>57,78</b>
7.60.1.4	164л		<b>55,24</b>
7.60.1.5	207л		<b>59,86</b>
7.60.1.6	210л		<b>60,37</b>
7.60.1.7	237л		<b>65,30</b>
7.60.1.8	274л		<b>70,25</b>
10.6	Снятие автомобильного газового баллона с грузового автомобиля	1 снятие	<b>31,74</b>
7.65	Снятие блока арматуры с автомобильного газового баллона на грузовой автомобиль		<b>2,78</b>
7.66	Установка блока арматуры на автомобильный газовый баллон на грузовой автомобиль	1 установка	<b>3,08</b>
10.7	Установка автомобильного газового баллона на грузовой автомобиль		<b>35,46</b>
7.62	Гидравлическое испытание баллонов автомобильных на легковой автомобиль	1 испытание	
	вместимость баллона:		
7.62.1	30л		<b>44,23</b>
7.62.2	35л		<b>45,13</b>
7.62.3	40л		<b>46,60</b>
7.62.4	42л		<b>47,24</b>
7.62.5	45л		<b>47,96</b>
7.62.6	47л		<b>48,71</b>
7.62.7	49л		<b>49,14</b>
7.61	50л		<b>49,45</b>
7.62.8	54л		<b>50,62</b>
7.62.9	55л		<b>50,92</b>
7.62.10	56л		<b>51,16</b>
7.62.11	60л		<b>51,44</b>
7.62.12	63л		<b>52,03</b>
7.62.13	65л		<b>52,28</b>
7.62.14	68л		<b>53,06</b>
7.62.15	76л		<b>53,29</b>
7.62.16	90л		<b>53,98</b>
7.62.17	100л		<b>54,72</b>
7.62.18	103л		<b>55,25</b>
7.63	Снятие автомобильного газового баллона с легкового автомобиля	1 снятие	<b>15,41</b>
7.65	Снятие блока арматуры с автомобильного газового баллона на легковой автомобиль		<b>4,12</b>
7.66	Установка блока арматуры на автомобильный газовый баллон на легковой автомобиль	1 установка	<b>4,57</b>

7.64	Установка автомобильного газового баллона на легковой автомобиль		<b>23,50</b>
10.1	Гидравлическое испытание баллонов автомобильных (с испытательным давлением 3,0 МПа)	1 испытание	
	вместимость баллона:		
10.1.1	30л		<b>44,83</b>
10.1.2	35л		<b>45,72</b>
10.1.3	40л		<b>47,29</b>
10.1.4	42л		<b>47,98</b>
10.1.5	45л		<b>48,78</b>
10.1.6	47л		<b>49,56</b>
10.1.7	49л		<b>50,02</b>
10.1.8	50л		<b>50,33</b>
10.1.9	54л		<b>51,46</b>
10.1.10	55л		<b>51,79</b>
10.1.11	56л		<b>52,04</b>
10.1.12	60л		<b>52,31</b>
10.1.13	63л		<b>53,22</b>
10.1.14	65л		<b>53,46</b>
10.1.15	68л		<b>54,20</b>
10.1.16	76л		<b>54,60</b>
10.1.17	81л		<b>54,94</b>
10.1.18	90л		<b>55,38</b>
10.1.19	100л		<b>56,06</b>
10.1.20	103л		<b>56,60</b>
10.1.21	149л		<b>58,84</b>
10.1.22	151л		<b>59,21</b>
10.1.23	164л		<b>60,01</b>
10.1.24	207л		<b>63,24</b>
10.1.25	210л		<b>63,47</b>
10.1.26	237л		<b>66,07</b>
10.1.27	274л		<b>69,38</b>
11.	<b>Ремонт газобаллонной системы легковых автомобилей</b>	1 шт.	
11.1	Редуктор – испаритель		
11.1.1	ремонт		<b>73,69</b>
11.1.2	снятие и установка		<b>9,20</b>
11.1.3	регулировка		<b>27,65</b>
11.2	Клапан электромагнитный бензиновый		
11.2.1	ремонт		<b>18,38</b>
11.2.2	снятие и установка		<b>5,54</b>
11.3	Клапан электромагнитный газовый с фильтром		
11.3.1	ремонт		<b>18,38</b>
11.3.2	снятие и установка		<b>5,54</b>
11.3.3	регулировка		<b>5,54</b>
11.4	Устройство заправочное с фильтром		
11.4.1	ремонт		<b>37,32</b>
11.4.2	снятие и установка		<b>18,62</b>
11.5	Электромагнит пусковой		
11.5.1	ремонт		<b>18,38</b>
11.5.2	снятие и установка		<b>9,20</b>
11.6	Блок арматуры на баллон		
11.6.1	ремонт		<b>37,32</b>
11.6.2	снятие и установка		<b>11,21</b>
11.6.3	регулировка		<b>18,62</b>
11.7	Смеситель газа		

11.7.1	ремонт		<b>18,38</b>
11.7.2	снятие и установка		<b>5,54</b>
11.8	Устранение обрыва электропроводов		<b>9,20</b>
11.9	Замена шланга высокого давления		<b>9,20</b>
11.10	Монтаж дополнительного баллона		<b>74,66</b>
11.11	Устранение утечки газа		<b>18,62</b>
11.12	Замена мембраны 2-ой ступени газового редуктора	замена	<b>67,21</b>
11.13	Замена диафрагмы 1-ой ступени газового редуктора	замена	<b>49,16</b>
11.14	Комплект рукавов (снятие и установка)	комплект	<b>9,20</b>
11.15	Переключатель вида топлива (снятие и установка)	переключатель	<b>6,06</b>
11.16	Трубопровод подачи газа (снятие и установка)	трубопровод	<b>12,32</b>
11.17.1	Демонтаж комплекта газового оборудования 2-го поколения на автомобиле	комплект	<b>53,66</b>
11.17.2	Демонтаж комплекта газового оборудования 4-го поколения на автомобиле (4 цилиндра)	комплект	<b>117,60</b>
11.17.3	Демонтаж комплекта газового оборудования 4-го поколения на автомобиле ( 6 цилиндров)	комплект	<b>136,27</b>
11.17.4	Демонтаж комплекта газового оборудования 4-го поколения на автомобиле ( 8 цилиндров)	комплект	<b>149,29</b>
11.18	Монтаж системы вентиляции блока арматуры	система	<b>12,13</b>
11.19	Определение содержания СО и СН в отработавших газах двигателя	измерение	<b>7,58</b>
11.20	Определение и регулировка содержания СО и СН в отработавших газах двигателя	измерение	<b>11,84</b>
11.21	Испытание сливного шланга	1 испытание	<b>6,12</b>
11.21	Испытание клапана	1 испытание	<b>16,49</b>
			<b>0,00</b>
13.1	Установка комплекта газового оборудования на легковой автомобиль на предприятии	1 комплект	<b>109,98</b>
13.2	Установка комплекта газового оборудования на грузовой автомобиль на предприятии	1 комплект	<b>187,51</b>
13.3.1	Установка комплекта газового оборудования 4-го поколения на легковой автомобиль (4 цилиндра)	1 комплект	<b>284,26</b>
13.3.2	Установка комплекта газового оборудования 4-го поколения на легковой автомобиль (6 цилиндров)	1 комплект	<b>310,12</b>
13.3.3	Установка комплекта газового оборудования 4-го поколения на легковой автомобиль (8 цилиндров)	1 комплект	<b>342,42</b>
13.4	Установка комплекта газового оборудования 4-го поколения на грузовой автомобиль (грузоподъемность до 3,5 тонн включительно) на предприятии	1 комплект	<b>490,46</b>
14.	<b>Ремонт газобаллонной системы 4 поколения для автомобилей на ГНС</b>		
14.1	Устранение обрыва электропроводов	1 ремонтная работа	<b>7,15</b>
14.2	Датчик температуры газа		
14.2.1	монтаж		<b>7,15</b>
14.2.2	демонтаж		<b>2,74</b>
14.3	Датчик давления		
14.3.1	монтаж		<b>8,10</b>
14.3.2	демонтаж		<b>5,54</b>
14.4	Блок управления		
14.4.1	монтаж		<b>9,04</b>
14.4.2	демонтаж		<b>5,35</b>
14.4.3	настройка		<b>26,68</b>
14.4.4	диагностика		<b>14,56</b>
14.5	Переключатель вида топлива		
14.5.1	монтаж		<b>13,28</b>

14.5.2	демонтаж		<b>5,35</b>
14.6	Электронный указатель уровня топлива		
14.6.1	монтаж		<b>14,14</b>
14.6.2	демонтаж		<b>5,42</b>
14.7	Расходная магистраль		
14.7.1	монтаж		<b>14,02</b>
14.7.2	демонтаж		<b>7,09</b>
14.8	Заправочная магистраль		
14.8.1	монтаж		<b>12,89</b>
14.8.2	демонтаж		<b>7,09</b>
14.9	Рампа газовых форсунок		
14.9.1	монтаж ramпы без врезки		<b>10,84</b>
14.9.2	монтаж ramпы с установкой штуцеров во впускной коллектор		<b>51,41</b>
14.9.3	демонтаж		<b>6,66</b>
14.9.4	ремонт		<b>28,36</b>
14.10	Проверка герметичности газовой системы автомобиля		<b>11,21</b>
14.11	Монтаж электропроводов и датчиков комплекта газового оборудования 4-го поколения		<b>184,68</b>
14.12.1	Регулировка ramпы газовых форсунок (4 цилиндра)		<b>20,10</b>
14.12.2	Регулировка ramпы газовых форсунок (6 цилиндров)		<b>21,95</b>
14.12.3	Регулировка ramпы газовых форсунок (8 цилиндров)		<b>24,49</b>
14.13	Контроль крепления узлов газобаллонной системы автомобиля		<b>8,12</b>
14.14	Контроль состояния газовых фильтров (тонкой и грубой очистки)		<b>13,62</b>
14.15	снятие и установка фильтра тонкой очистки газа		<b>3,14</b>
15.	<b>Услуги по шиномонтажу и регулировке ходовой части автомобилей</b>		
15.1	Стоянка грузового автотранспорта «550 км»	1 место в сутки	<b>6,84</b>
	<b>Легковой автотранспорт «550 км»</b>		
15.2	Снятие колеса	1 колесо	<b>2,06</b>
15.3	Установка колеса	1 колесо	<b>1,56</b>
15.4	Демонтаж покрышки	1 покрышка	<b>3,47</b>
15.5	Монтаж покрышки	1 покрышка	<b>2,62</b>
15.6	Балансировка колеса	1 колесо	<b>7,52</b>
15.7	Диагностика подвески	1 автомобиль	<b>12,48</b>
15.8	Регулировка углов установки колес	1 ось	<b>20,10</b>
15.9	Регулировка углов установки колес	2 оси	<b>27,50</b>
15.10	Измерение углов установки колес	1 автомобиль	<b>14,58</b>
15.11	Разборка резьбового соединения тяги	1 шт.	<b>6,47</b>
15.12	Ремонт камеры	1 повреждение	<b>6,22</b>
15.13	Ремонт бескамерной шины	1 повреждение	<b>9,98</b>
	<b>Легковой автотранспорт ПУ «Витебскгаз»</b>		
15.14	Регулировка углов установки колес	1 ось	<b>20,10</b>
15.15	Регулировка углов установки колес	2 оси	<b>27,50</b>
15.16	Диагностика подвески	1 автомобиль	<b>12,48</b>
15.17	Измерение углов установки колес	1 автомобиль	<b>14,58</b>
15.18	Разборка резьбового соединения тяги	1 шт.	<b>5,17</b>
15.19	Ремонт камеры	1 повреждение	<b>6,22</b>
15.20	Ремонт бескамерной шины	1 повреждение	<b>9,98</b>
15.21	Снятие колеса	1 колесо	<b>0,76</b>
15.22	Установка колеса	1 колесо	<b>0,73</b>
15.23	Демонтаж покрышки	1 покрышка	<b>2,00</b>
15.24	Монтаж покрышки	1 покрышка	<b>1,70</b>
15.25	Балансировка колеса	1 колесо	<b>1,27</b>
15.26	Компьютерная диагностика двигателя автомобиля	1обследование	<b>27,18</b>
15.27	Замена масла	замена	<b>9,98</b>
	<b>Грузовой автотранспорт «550 км»</b>		
15.28	Снятие колеса	1 колесо	<b>6,74</b>
15.29	Установка колеса	1колесо	<b>6,74</b>

15.30	Демонтаж покрышки	1 покрышка	<b>6,74</b>
15.31	Монтаж покрышки	1 покрышка	<b>5,36</b>
15.32	Балансировка колеса	1 колесо	<b>10,79</b>
15.33	Ремонт камеры	1 повреждение	<b>10,79</b>
15.34	Ремонт бескамерной шины	1 повреждение	<b>12,16</b>
16.	Компьютерная диагностика двигателя автомобиля «550 км»	1обследование	<b>21,64</b>

**Примечание:**

**1. Стоимость материалов, израсходованных при производстве работ (услуг), в ценах не учтена и оплачивается заказчиком дополнительно;**

