

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН**  
 НА УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ОМИЗГК  
 РГУП "ГОМЕЛЬОБЛГАЗ"

Вводится с " 05 " сентября 2023 г.

№ п/п	Наименование работ (услуг)	Единица измерения	Отпускная цена без НДС, руб.	НДС, руб.	Отпускная цена с учетом НДС, руб.
1	Техническое обслуживание, ремонт и проверка работоспособности физико-химических средств измерений типа ИГ-5, ИГ-6, ИГ-10, ИГ-11, ИГ-14, ИГД-1, ИГД-1к, ФТ-02, ФТ-02в, ИЗО-микро, ИТ-М микро				
1.1	Техническое обслуживание и проверка работоспособности	1 прибор	<b>56,46</b>	<b>11,29</b>	<b>67,75</b>
1.2	Устранение неисправностей с заменой деталей:				
1.2.1	Снятие и установка датчика	1 прибор	<b>21,77</b>	<b>4,35</b>	<b>26,12</b>
1.2.2	Снятие и установка разъема	1 прибор	<b>4,97</b>	<b>0,99</b>	<b>5,96</b>
1.2.3	Снятие и установка блока питания	1 прибор	<b>19,90</b>	<b>3,98</b>	<b>23,88</b>
1.2.4	Снятие и установка индикатора ЖКИ	1 прибор	<b>25,43</b>	<b>5,09</b>	<b>30,52</b>
2	Техническое обслуживание, ремонт и подготовка к поверке физико-химических средств измерений типа ИГ-7, ИГ-9, ИГ-12, ИГ-15, ИК-1, ОО-2, ОО-3, ОО-4, ФП-21, ФП-12, МС-1, ИМ-93, ФП-10, ФП-11.1, ФП-11.2, ФП-11.2К, ФП-22, ФП-33, ФП-34, ИДК-95, ТПГ-94, ТС 92(ВМ), Комби-МК, ШИ-10, ШИ-11, УГ-2, Анкат, Анкат 7631, Анкат 7664, СГГ-20, СОУ-1, АМТ-03				
2.1	Техническое обслуживание и подготовка к поверке	1 прибор	<b>66,62</b>	<b>13,32</b>	<b>79,94</b>
2.2	Устранение неисправности с заменой деталей:				
2.2.1	Снятие и установка датчика	1 прибор	<b>21,77</b>	<b>4,35</b>	<b>26,12</b>
2.2.2	Снятие и установка разъема	1 прибор	<b>4,97</b>	<b>0,99</b>	<b>5,96</b>
2.2.3	Снятие и установка блока питания	1 прибор	<b>19,90</b>	<b>3,98</b>	<b>23,88</b>
2.2.4	Снятие и установка индикатора ЖКИ	1 прибор	<b>25,43</b>	<b>5,09</b>	<b>30,52</b>
3	Техническое обслуживание, ремонт и подготовка к поверке физико-химических средств измерений типа СКГГ-1, ФСТ-03, ФСТ-03М, ФСТ-03В, ФСТ-05КБ, ФСТ-04, СТХ, ЩИТ, СТМ-10, СТМ-30, АРГУЗ, СУМ-94, СГГ-4М, СГГ-6М, АЛАРМ, СЗМБ-1, ДОЗОР-И, ДОЗОР-БПС, СЗМ-ИР, СДК-2				
3.1	Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 1-м датчиками	1 прибор	<b>72,81</b>	<b>14,56</b>	<b>87,37</b>
3.2	Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 2-мя датчиками	1 прибор	<b>89,34</b>	<b>17,87</b>	<b>107,21</b>
3.3	Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 3-мя датчиками	1 прибор	<b>105,84</b>	<b>21,17</b>	<b>127,01</b>
3.4	Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 4-мя датчиками	1 прибор	<b>122,36</b>	<b>24,47</b>	<b>146,83</b>
3.5	Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 5-ю датчиками	1 прибор	<b>138,92</b>	<b>27,78</b>	<b>166,70</b>
3.6	Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 6-ю датчиками	1 прибор	<b>155,42</b>	<b>31,08</b>	<b>186,50</b>
3.7	Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 7-ю датчиками	1 прибор	<b>171,99</b>	<b>34,40</b>	<b>206,39</b>
3.8	Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 8-ю датчиками	1 прибор	<b>188,54</b>	<b>37,71</b>	<b>226,25</b>
3.9	Техническое обслуживание и подготовка к поверке датчика прибора	1 прибор	<b>16,53</b>	<b>3,31</b>	<b>19,84</b>
3.10	Устранение неисправностей с заменой деталей:				
3.10.1	Снятие и установка датчика (сенсора)	1 прибор	<b>21,77</b>	<b>4,35</b>	<b>26,12</b>
3.10.2	Снятие и установка разъема	1 прибор	<b>4,97</b>	<b>0,99</b>	<b>5,96</b>
3.10.3	Снятие и установка блока питания	1 прибор	<b>19,90</b>	<b>3,98</b>	<b>23,88</b>
3.10.4	Снятие и установка индикатора ЖКИ	1 прибор	<b>25,43</b>	<b>5,09</b>	<b>30,52</b>
4	Техническое обслуживание, ремонт и подготовка к поверке средств измерений типа ГИАМ-29, Автотест, Инфракар, Testo				
4.1	Техническое обслуживание и подготовка к поверке	1 прибор	<b>95,24</b>	<b>19,05</b>	<b>114,29</b>
4.2	Устранение неисправностей с заменой деталей:				
4.2.1	Снятие и установка датчика	1 прибор	<b>21,77</b>	<b>4,35</b>	<b>26,12</b>
4.2.2	Снятие и установка разъема	1 прибор	<b>4,97</b>	<b>0,99</b>	<b>5,96</b>
4.2.3	Снятие и установка блока питания	1 прибор	<b>19,90</b>	<b>3,98</b>	<b>23,88</b>
4.2.4	Снятие и установка индикатора ЖКИ	1 прибор	<b>25,43</b>	<b>5,09</b>	<b>30,52</b>
5	Техническая диагностика теплотехнического прибора	1 прибор	<b>3,66</b>	<b>0,73</b>	<b>4,39</b>
6	Техническая диагностика газоаналитического прибора	1 прибор	<b>52,65</b>	<b>10,53</b>	<b>63,18</b>
7	Ремонт показывающих манометров (типа ОБМ, МТ, МТП, МП)	1 прибор	<b>2,98</b>	<b>0,60</b>	<b>3,58</b>
8	Ремонт показывающих манометров, напорометров (типа НМП, НП, ТНМП, МТС-712)	1 прибор	<b>8,97</b>	<b>1,79</b>	<b>10,76</b>
9	Ремонт показывающих манометров с сигнализирующим устройством (типа ЭКМ, ВЗГ, ДМ2005)	1 прибор	<b>9,98</b>	<b>2,00</b>	<b>11,98</b>

10	Проверка эффективности работы УЭЗ при измерении разности потенциалов до 4-х пунктов, автоматическая (на электронных схемах) сложная	1 установка	<b>135,38</b>	<b>27,08</b>	<b>162,46</b>
10.1	Проверка эффективности работы УЭЗ при измерении разности потенциалов до 4-х пунктов, автоматическая (на электронных схемах) средней сложности	1 установка	<b>123,26</b>	<b>24,65</b>	<b>147,91</b>
11	Комплексное приборное обследование подземных газопроводов с применением прибора ИПИГ-1	1 км газопровода	<b>239,67</b>	<b>47,93</b>	<b>287,60</b>
12	Ремонт контактного устройства на анодах	1 устройство	<b>66,83</b>	<b>13,37</b>	<b>80,20</b>
13	Измерение разности потенциалов визуальными приборами: место измерения - "сооружение-земля", медносульфатный электрод	1 пункт измерения	<b>15,46</b>	<b>3,09</b>	<b>18,55</b>
14	Проверка изолирующих фланцев	1 фланец	<b>15,46</b>	<b>3,09</b>	<b>18,55</b>
15	Техническое обслуживание электрозащитных установок				
15.1	Техническое обслуживание протекторной защиты	1 защита	<b>42,16</b>	<b>8,43</b>	<b>50,59</b>
15.2	Техническое обслуживание установок станции катодной защиты				
15.2.1	Техническое обслуживание установок станции катодной защиты: автоматическая станция на сложных электронных схемах	1 станция	<b>31,36</b>	<b>6,27</b>	<b>37,63</b>
15.2.2	Техническое обслуживание установок станции катодной защиты: автоматическая станция на электронных схемах средней сложности	1 станция	<b>28,56</b>	<b>5,71</b>	<b>34,27</b>
15.2.3	Техническое обслуживание установок станции катодной защиты: неавтоматическая станция	1 станция	<b>26,70</b>	<b>5,34</b>	<b>32,04</b>
15.3	Техническое обслуживание установок дренажной защиты				
15.3.1	Техническое обслуживание установок дренажной защиты: усиленная установка на сложных электронных схемах	1 станция	<b>37,98</b>	<b>7,60</b>	<b>45,58</b>
15.3.2	Техническое обслуживание установок дренажной защиты: усиленная установка на электронных схемах средней сложности	1 станция	<b>34,57</b>	<b>6,91</b>	<b>41,48</b>
15.3.3	Техническое обслуживание установок дренажной защиты: поляризованная установка	1 станция	<b>32,34</b>	<b>6,47</b>	<b>38,81</b>