

**ПРЕЙСКУРАНТ ЦЕН**  
**НА УСЛУГИ, ОКАЗЫВАЕМЫЕ ОМиЗ и ЗГК**  
**РПУП "ГОМЕЛЬОБЛГАЗ"**

Вводится с "\_ 13 \_" \_мая\_ 2019 г.

		Отпускная цена для юридических лиц (без НДС), руб.	Отпускная цена для населения	
			НДС, руб.	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	56,46	11,29	67,75
1.2. Устранение неисправностей с заменой деталей:				
1.2.1. Снятие и установка датчика	1 прибор	21,77	4,35	26,12
1.2.2. Снятие и установка разъема	1 прибор	4,08	0,82	4,90
1.2.3. Снятие и установка блока питания	1 прибор	19,90	3,98	23,88
1.2.4. Снятие и установка колпачка датчика	1 прибор	2,90	0,58	3,48
1.2.5. Снятие и установка индикатора ЖКИ	1 прибор	25,43	5,09	30,52
1.2.6. Снятие и установка светодиода	1 прибор	1,31	0,26	1,57
1.2.7. Снятие и установка диода	1 прибор	1,42	0,28	1,70
1.2.8. Снятие и установка стабилитрона	1 прибор	1,42	0,28	1,70
1.2.9. Снятие и установка резистора	1 прибор	1,31	0,26	1,57
1.2.10. Снятие и установка транзистора	1 прибор	1,42	0,28	1,70
1.2.11. Снятие и установка предохранителя	1 прибор	0,80	0,16	0,96
1.2.12. Снятие и установка крышки бл. АКБ	1 прибор	3,00	0,60	3,60
1.2.13. Снятие и установка лицевой панели	1 прибор	3,37	0,67	4,04
1.2.14. Снятие и установка выключателя	1 прибор	1,31	0,26	1,57
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	66,62	13,32	79,94
2.2. Устранение неисправности с заменой деталей:				
2.2.1. Снятие и установка датчика	1 прибор	21,77	4,35	26,12
2.2.2. Снятие и установка разъема	1 прибор	4,08	0,82	4,90
2.2.3. Снятие и установка блока питания	1 прибор	19,90	3,98	23,88
2.2.4. Снятие и установка колпачка датчика	1 прибор	2,90	0,58	3,48
2.2.5. Снятие и установка индикатора ЖКИ	1 прибор	25,43	5,09	30,52
2.2.6. Снятие и установка светодиода	1 прибор	1,31	0,26	1,57
2.2.7. Снятие и установка диода	1 прибор	1,42	0,28	1,70
2.2.8. Снятие и установка стабилитрона	1 прибор	1,42	0,28	1,70
2.2.9. Снятие и установка резистора	1 прибор	1,31	0,26	1,57
2.2.10. Снятие и установка транзистора	1 прибор	1,42	0,28	1,70
2.2.11. Снятие и установка предохранителя	1 прибор	0,80	0,16	0,96
2.2.12. Снятие и установка крышки бл. АКБ	1 прибор	3,00	0,60	3,60

2.2.13. Снятие и установка лицевой панели	1 прибор	3,37	0,67	4,04
2.2.14. Снятие и установка выключателя	1 прибор	1,31	0,26	1,57
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				
3.1. Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 1-м датчикам	1 прибор	72,81	14,56	87,37
3.2. Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 2-мя датчиками	1 прибор	89,34	17,87	107,21
3.3. Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 3-мя датчиками	1 прибор	105,84	21,17	127,01
3.4. Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 4-мя датчиками	1 прибор	122,36	24,47	146,83
3.5. Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 5-ю датчиками	1 прибор	138,92	27,78	166,70
3.6. Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 6-ю датчиками	1 прибор	155,42	31,08	186,50
3.7. Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 7-ю датчиками	1 прибор	171,99	34,40	206,39
3.8. Техническое обслуживание и подготовка к поверке с 8-ю датчиками	1 прибор	188,54	37,71	226,25
3.9. Техническое обслуживание и подготовка к поверке датчика прибора	1 прибор	16,53	3,31	19,84
3.10. Устранение неисправностей с заменой деталей:				
3.10.1. Снятие и установка датчика (сенсора)	1 прибор	21,77	4,35	26,12
3.10.2. Снятие и установка разъема	1 прибор	4,08	0,82	4,90
3.10.3. Снятие и установка блока питания	1 прибор	19,90	3,98	23,88
3.10.4. Снятие и установка колпачка датчика	1 прибор	2,90	0,58	3,48
3.10.5. Снятие и установка индикатора ЖКИ	1 прибор	25,43	5,09	30,52
3.10.6. Снятие и установка светодиода	1 прибор	1,31	0,26	1,57
3.10.7. Снятие и установка диода	1 прибор	1,42	0,28	1,70
3.10.8. Снятие и установка стабилитрона	1 прибор	1,42	0,28	1,70
3.10.9. Снятие и установка резистора	1 прибор	1,31	0,26	1,57
3.10.10. Снятие и установка транзистора	1 прибор	1,42	0,28	1,70
3.10.11. Снятие и установка предохранителя	1 прибор	0,80	0,16	0,96
3.10.12. Снятие и установка крышки бл. АКБ	1 прибор	3,00	0,60	3,60
3.10.13. Снятие и установка лицевой панели	1 прибор	3,37	0,67	4,04
3.10.14. Снятие и установка выключателя	1 прибор	1,31	0,26	1,57
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	95,24	19,05	114,29
4.2. Устранение неисправностей с заменой деталей:				
4.2.1. Снятие и установка датчика	1 прибор	21,77	4,35	26,12
4.2.2. Снятие и установка разъема	1 прибор	4,08	0,82	4,90
4.2.3. Снятие и установка блока питания	1 прибор	19,90	3,98	23,88
4.2.4. Снятие и установка колпачка датчика	1 прибор	2,90	0,58	3,48
4.2.5. Снятие и установка индикатора ЖКИ	1 прибор	25,43	5,09	30,52
4.2.6. Снятие и установка светодиода	1 прибор	1,31	0,26	1,57
4.2.7. Снятие и установка диода	1 прибор	1,42	0,28	1,70
4.2.8. Снятие и установка стабилитрона	1 прибор	1,42	0,28	1,70
4.2.9. Снятие и установка резистора	1 прибор	1,31	0,26	1,57
4.2.10. Снятие и установка транзистора	1 прибор	1,42	0,28	1,70
4.2.11. Снятие и установка предохранителя	1 прибор	0,80	0,16	0,96

4.2.12. Снятие и установка крышки бл. АКБ	1 прибор	3,00	0,60	3,60
4.2.13. Снятие и установка лицевой панели	1 прибор	3,37	0,67	4,04
4.2.14. Снятие и установка выключателя	1 прибор	1,31	0,26	1,57
5.Техническая диагностика теплотехнического прибора	1 прибор	3,20	0,64	3,84
6.Очистка теплотехнического прибора	1 прибор	1,56	0,31	1,87
7.Техническая диагностика газоаналитического прибора	1 прибор	52,65	10,53	63,18
8. Поверка дифманометров самопишущих типа ДСС-712	1 прибор	8,28	1,66	9,94
9. Поверка тягонапорометров, напорометров, показывающих манометров (типа ТНМП, НМП, НП, ОБМ, МТП, МТ, МТС-712)	1 прибор	2,08	0,42	2,50
10. Поверка показывающих манометров с сигнализирующим устройством (типа ЭКМ,ВЗГ)	1 прибор	4,31	0,86	5,17
11. Ремонт манометра технического (типа ОБМ, МТП, МТ, ФД-09)	1 прибор	2,48	0,50	2,98
12. Ремонт напоромера технического (типа НМП-52,НП-100)	1 прибор	7,45	1,49	8,94
13. Ремонт манометра с сигнализирующим устройством (типа ЭКМ, ВЗГ)	1 прибор	8,28	1,66	9,94
14. Поверка преобразователей давления типа Корунд-ДД, Корунд-ДИ, Aplisens PC-28, Aplisens PR-28, Сапфир 22, Сенсор Д, АИР, Доминатор	1 прибор	14,91	2,98	17,89
15. Поверка термометра жидкостного типа ТТЖ, ТТЖ-М, СП, СП-2, ТП, ТИН, ТПК, ТЛ, ТТ, ТТМ, ТС-4, ТС-7, ТС-4М, ТН, ТН-2М, ТН-3, ТН4М, ТН-5, ТН-6, ТН-7	1 прибор	3,60	0,72	4,32
15.1. Поверка термометра жидкостного типа ТЖ	1 прибор	2,54	0,51	3,05
16. Поверка термометра биметаллического типа ТБП, ТК, БТ, ТКП, ТБ, WKA, ТВi, PTL, ТБф, ТБф Кс, ТБЛ, ТБН, ТЭ-04, Vedo	1 прибор	4,24	0,85	5,09
17.Проверка эффективности работы УЭЗ при измерении в 4-х пунктах, автоматическая (на электронных схемах) сложная	1 установка	110,08	22,02	132,10
17.1. Автоматическая (на электронных схемах) средней сложности	1 установка	100,07	20,01	120,08
18.Комплексное приборное обследование подземных газопроводов	1 км газопровода	239,67	47,93	287,60
19.Ремонт контактного устройства на анодах	1 устройство	54,36	10,87	65,23
20.Измерение разности потенциалов	1 пункт измерения	12,77	2,55	15,32
21.Проверка изолирующих фланцев	1 фланец	12,77	2,55	15,32
22. Техническое обслуживание электрозащитных установок				
22.1. Техническое обслуживание протекторной защиты	1 защита	34,90	6,98	41,88
22.2. Техническое обслуживание установок станции катодной защиты				
22.2.1. автоматическая станция на сложных электронных схемах	1 установка	25,56	5,11	30,67
22.2.2. автоматическая станция на электронных схемах средней сложности	1 установка	23,23	4,65	27,88
22.2.3. неавтоматическая станция	1 установка	22,11	4,42	26,53
22.3. Техническое обслуживание установок дренажной защиты	1 установка			
22.3.1. Вид установки: усиленная на сложных электронных схемах	1 установка	30,94	6,19	37,13
22.3.2. Вид установки: усиленная на электронных схемах средней сложности	1 установка	28,13	5,63	33,76
22.3.3. Вид установки: поляризованная	1 установка	26,76	5,35	32,11