

Цены на поверку и ремонт приборов с 09.01.2020г. в ООО «Информаналитика»

Наименование прибора	Поверка прибора руб/канал, без НДС	Предповерочная подготовка руб/канал, без НДС
Периодическая поверка приборов серии Ока		
Ока-92, Ока-М, Ока-92М, Ока-92МТ, Ока-МТ, Ока-Т	1200	1050
Ока-Т (HCl), Ока-Т (HF)	4200	1750
Периодическая поверка сигнализаторов серии Хоббит		
Хлор	1200	1050
Аммиак	1200	1050
Фтористый водород	4200	1750
Периодическая поверка газоанализаторов серии Хоббит-Т		
Кислород, Угарный газ, Метан и др. горючие газы, Хлор, Аммиак, Диоксид серы, Сероводород, Углекислый газ.	1570	1375
Фтористый водород	4200	1750
Озон	1570	1850
Периодическая поверка прочих приборов		
ВАКХ 2000/ 2000С	4230	3810
ТОПАЗ	4230	11500
ГХ-120	13200 *	5500
ИНФАН	13200*/5300**	11700
Ангор-С	по 1 газу: 1570	4500
Ангор	1 газ: 2340/ т° и Р по согласованию	4500
Замена сенсоров в газоанализаторах серий «Хоббит-Т» и «ОКА»		
Газ	Стоимость в руб. без НДС	
Кислород	3790	
Угарный газ	3790	
Метан и др. горючие газы (термокаталистика)	2900	
Хлор	3790	
Аммиак	3790	
Озон	3790	
Диоксид серы	3790	
Сероводород	3790	
Диоксид азота	3790	
Хлористый водород	5310	
Фтор	5310	
Фтористый водород	5310	
Оптический сенсор углекислый газ/ метан	8700/ 7700	
Ячейка генератора ГХ-120	6250	

Диагностика газоанализатора с одним каналом измерения	700
Диагностика дополнительного канала измерения	300

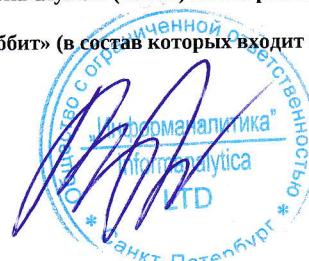
* - На данные услуги возможно изменение цен в течение года.

** - Каждый следующий канал.

Для приборов, находящихся в эксплуатации больше среднего срока службы (10 лет) на все ремонтные работы устанавливается повышающий коэффициент 3.

Примечание: Для многоканальных газоанализаторов серии «ОКА» и «Хоббит» (в состав которых входит канал измерения HCl, HF) стоимость поверки каждого канала равна стоимости поверки HCl/HF

Генеральный директор ООО «Информаналитика»



(В.М.Тележко)