

Прайс-лист № 5

ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЕ КОМПЛЕКТЫ (наборы для проведения измерений) производства ЗАО «Крисмас+»



Измерительный комплект (наборы для проведения измерений) (ИК) – это портативные укладки, предназначенные для выполнения количественного или полуколичественного химического экспресс-анализа (воды, почвенной вытяжки, специальных сред) на содержание одного вещества (группы однородных веществ) в полевых, лабораторных или производственных условиях.

Комплекты содержат вспомогательное оборудование, реагенты, материалы и принадлежности, уложенные вместе с документацией в жесткий переносной контейнер. Комплекты обеспечивают удобство проведения аналитических операций при использовании, предусмотренных в их комплекте, посуды, приспособлений и вспомогательных средств.

Содержащаяся в комплектах документация, реагенты, материалы и принадлежности позволяют проводить обработку проб в лабораторных условиях при наличии у потребителя соответствующего лабораторного оборудования. Условия выполнения измерений с применением комплектов соответствуют требованиям действующих нормативных документов, на основе которых они разработаны.



Установленная суммарная погрешность при доверительной вероятности 0,95 для реализуемых методик с использованием измерительных комплектов и тест-комплектов не превышает $\pm 25\%$.

Измерительные комплекты позволяют существенно снизить расходы на проведение оперативного санитарно-химического, экологического и технологического контроля, осуществлять его без привлечения высококвалифицированных сотрудников и дорогостоящего оборудования непосредственно на месте отбора проб.

Применение комплектов позволяет оптимизировать режимы эксплуатируемого оборудования, увеличить сроки его безремонтной работы, повысить качество производимой продукции и оказываемых услуг.

[1. Измерительные комплекты для контроля уровня загрязненности атмосферного воздуха \(по РД 52.04.186-89\)](#)

[2. Измерительные комплекты для контроля природных и сточных вод](#)

[3. Измерительные комплекты для селективного определения металлов в воде](#)

[4. Измерительные комплекты для анализа почвенных вытяжек](#)

[5. Измерительные комплекты для измерений вредных веществ в сварочном аэрозоле \(по МУ 4945-88\)](#)

Компания ЗАО «Крисмас+» освидетельствована на соответствие в системе менеджмента качества по стандарту ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) (№ РОСС RU.0001.13СК03.00682)

№ заказа	Наименование продукции, метод	Цена, в руб. с НДС
1. Измерительные комплекты для контроля уровня загрязненности атмосферного воздуха (по РД 52.04.186-89)		
1.01	ИК Аммиак, ФК	42880,00
1.03	ИК Диоксид азота, ФК	35750,00

ООО ПТФ «КРИСМАС»

191119, Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, д. 6
тел. (812) 575-5081, 575-5407, 575-5543, 575-5791; 8 (800) 302-92-25 (бесплатно по России);
E-mail: info@christmas-plus.ru, agro@christmas-plus.ru

№ заказа	Наименование продукции, метод	Цена, в руб. с НДС
1.04	ИК Диоксид серы ФК	40300,00
1.05	ИК Оксиды азота (оксид и диоксид), ФК	37480,00
1.06	ИК Серная кислота и сульфаты, ТДМ	35750,00
1.07	ИК Серной кислоты аэрозоль, ПМ	35800,00
1.08	ИК Сероводород, ФК	37480,00
1.12	ИК Фторид водорода и твердые фториды ФК	38880,00
1.14	ИК Хлор, ФК	42120,00
1.16	ИК Хлорид водорода, ФК	36720,00
1.31	ИК Марганец, ФК	36300,00
1.33	ИК Свинец и его соединения, ФК	38020,00
1.35	ИК Хром (VI), ФК	35600,00
1.64	ИК Фенол, ФК	41300,00
1.65	ИК Фенол, ФК	42600,00
1.66	ИК Формальдегид, ФК	38450,00
2. Измерительные комплекты для контроля природных и сточных вод		
3.02	ИК Азот аммонийный, ПНД Ф 14.1:2:3.1-95 (изд. 2017 г.), ФК	34130,00
3.03	ИК Азот общий, ПНД Ф 14.1:2.206-04, ФК	40100,00
3.04	ИК Активный хлор, ПНД Ф 14.1:2:4.113-97 (изд. 2018 г.), ТМ	31220,00
3.06	ИК БПК ₅ БПК _{полн.} , ПНД Ф 14.1:2:3:4.123-97 (изд. 2004 г.)	38340,00
3.08	ИК Гидрокарбонаты, ПНД Ф 14.1:2:3.99-97 (изд. 2017 г.), ТМ	34700,00
3.09	ИК Жесткость общая, ПНД Ф 14.1:2:3.98-97 (изд. 2016 г.), ТМ	36300,00
3.11(12)	ИК Кремний, РД 52.24.432-18 (РД 52.24.432-18), ФК	35500,00
3.16	ИК Нитраты, ПНД Ф 14.1:2:4.4-95 (изд. 2011 г.), ФК	36940,00
3.19	ИК Нитриты, ПНД Ф 14.1:2:4.3-95 (изд. 2011 г.), ФК	36940,00
3.21	ИК Растворенный кислород, ПНД Ф 14.1:2:3.101-97 (изд. 2017 г.), ФК	35430,00
3.22	ИК Роданиды, ПНД Ф 14.1:2:4.156-99 (изд. 2015 г.), ФК	36720,00
3.24	ИК Сероводород и сульфиды, ПНД Ф 14.1:2.109-97 (изд. 2004 г.), ФК	34700,00
3.26	ИК Сероуглерод, ПНД Ф 14.1:2.162-00, ФК	35750,00
3.28 А	ИК ПАВ анионоактивные, ПНД Ф 14.1:2:4.15-95, (изд. 2011 г.), Э; ФК	35430,00
3.29	ИК Перманганатная окисляемость, ПНД Ф 14.1:2:4.154-99 (изд. 2012 г.), ТМ	35540,00
3.30	ИК Сульфаты, ПНД Ф 14.1:2.159-00 (изд. 2005 г.), турбидиметрический	36180,00
3.31	ИК Сульфаты, ПНД Ф 14.1:2.107-97, (изд. 2004 г.), ТМ	36180,00
3.33	ИК Фенолы, ПНД Ф 14.1:2.105-97 (изд. 2004 г.), ФМ после отгонки с паром	37770,00
3.34	ИК Фенолы, ПНД Ф 14.1:2.104-97 (изд. 2004 г.), Э, ФМ	40100,00
3.36 А	ИК Фосфаты, ПНД Ф 14.1:2:4.112-97 (изд. 2011 г.), ФМ	34670,00
3.37	ИК Формальдегид, ПНД Ф 14.1:2.97-97 (изд. 2004 г.), ФМ	36830,00
3.39	ИК Фториды, ПНД Ф 14.1:2:3:4.179-02 (изд. 2012 г.), ФМ	36830,00
3.40	ИК Хлориды, ПНД Ф 14.1:2:4.111-97 (изд. 2020 г.), ММ	31220,00
3.40 А	ИК Хлориды, ПНД Ф 14.1:2:3.96-97 (изд. 2016 г.), АМ	35430,00

ООО ПТФ «КРИСМАС»

191119, Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, д. 6
тел. (812) 575-5081, 575-5407, 575-5543, 575-5791; 8 (800) 302-92-25 (бесплатно по России);
E-mail: info@christmas-plus.ru, agro@christmas-plus.ru

<http://shop.christmas-plus.ru>

№ заказа	Наименование продукции, метод	Цена, в руб. с НДС
3.42	ИК ХПК, ПНД Ф 14.1:2:3.100-97 (изд. 2016 г.), ТМ	36830,00
3.43	ИК Цветность, ПНД Ф 14.1:2:4.207-04, ФМ	26250,00
3. Измерительные комплекты для селективного определения металлов в воде		
4.03	ИК Аллюминий, ПНД Ф 14.1:2:4.166-00 (изд. 2004 г.), ФК	44280,00
4.07	ИК Железо общее, ПНД Ф 14.1:2:4.50-96 (изд. 2011 г.), ФК	34130,00
4.08	ИК Железо общее, ПНД Ф 14.1:2:3.2-95 (изд. 2017 г.), ФК	34130,00
4.16	ИК Марганец, РД 52.24.467-08, ФК	31320,00
4.16 А	ИК Марганец, ПНД Ф 14.1:2.61-96 (изд. 2013 г.), ФК	36940,00
4.17	ИК Медь, ПНД Ф 14.1:2:4.48-96 (изд. 2011 г.), ФК	35750,00
4.28	ИК Никель, ПНД Ф 14.1:2.46-96 (изд. 2013 г.), ФК	40100,00
4.34	ИК Свинец, ПНД Ф 14.1:2.54-96 (изд. 2004 г.), ФК	40940,00
4.39	ИК Хром, ПНД Ф 14.1:2:4.52-96 (изд. 2016 г.), ФК	31230,00
4.41	ИК Цинк, ПНД Ф 14.1:2:4.60-96 (изд. 2011 г.), ФК	37260,00
4. Измерительные комплекты для анализа почвенных вытяжек		
5.05	ИК Обменный кальций, обменный (подвижный) магний в солевой вытяжке, ФК	26800,00
5.06	ИК Общий азот, ФК	40400,00
5.07	ИК рН в солевой и водной вытяжках, ТМ	51520,00
5.08	ИК Нитраты, ФК	19980,00
5.14	ИК Влажность, максимальная гигроскопическая влажность, влажность устойчивого завядания растений	35750,00
5.21	ИК Массовая доля нефтепродуктов, ПНД Ф 16.1.41-04, ГМ	57240,00
5. Измерительные комплекты для измерений вредных веществ в сварочном аэрозоле (по МУ 4945-88)		
9.01	ИК Металлы, ФК	65130,00
9.02	ИК Медь, ФК	51300,00
9.11	ИК Свинец, ФК	65020,00
9.13	ИК Диоксид кремния, ФК	55950,00
9.14	ИК Фториды, ФК	55100,00
9.15	ИК Озон, ФК	68600,00
9.16	ИК Оксиды азота, ФК	54220,00

ООО ПТФ «КРИСМАС»

191119, Санкт-Петербург, ул. Константина Заслонова, д. 6
тел. (812) 575-5081, 575-5407, 575-5543, 575-5791; 8 (800) 302-92-25 (бесплатно по России);
E-mail: info@christmas-plus.ru, agro@christmas-plus.ru

<http://shop.christmas-plus.ru>