



**МОСЭНЕРГОСБЫТ**

115191, Москва, ул.Серпуховский вал, 7, стр.3  
Тел.: +7 (499) 550-03-03; факс: +7 (499) 550-03-03  
info@mosenergosbyt.ru www.mosenergosbyt.ru

04.03.2010 № ЦП/УЭ-48/10

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Директору ООО Научно-технический центр (НТЦ) «ГОСАН»

**В.А. Салмину**

О применении приборов

г. Москва,  
ул.Ставропольская,  
д. 60, корп. 1, кв. 87.

**Уважаемый Владимир Анатольевич!**

Рассмотрев Ваше обращение сообщаем, что прибор учета типа БИМ3220.44 НС1 зав. №304533 прошёл тестирование в ЦРПУ филиала «НТЦ» ОАО «Мосэнергосбыт». В ходе испытаний выявлено, что прибор учёта соответствует техническим требованиям ОАО «Мосэнергосбыт».

В соответствии с чем, приборы учёта согласно Приложению №1 были внесены в "Перечень приборов учета электрической энергии, применяемых для коммерческого учета в ОАО «Мосэнергосбыт»".

Учитывая вышеизложенное, считаем возможным применять для коммерческого учета электрической энергии в г. Москве и Московской области.

Директор

 /С.И. Соседов/

Приложение №1 к исх. № 10724/0 от 04.03.2010г.

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.
Тип ЭС	Фазность	Принцип измерения	Вид измеряемой энергии	Класс точности	Межповерочный интервал	Номинальное напряжение	Номинальный ток	Тип выхода	Тарифность	Значность	Номинальная рабочая температура	Завод- изготовитель	Примечание	
<b>1. Типы электросчетчиков для учета электроэнергии в сети 0,22 kV</b>														
<b>1.1 Однофазные многотарифные</b>														
1.	БИМ 3XXX.XX C6.1	1фаз.	мкпр.	акт./реакт	1,0	12	от 57,7В до 240В	1-5 (80)А	RS232; RS485; BBnet; PLC; радио	>4 тар.	6,3	-40...+55	ООО НТЦ «ГОСАН»	Возможна поставка 2-х и 3-х счетчиков в одном корпусе. Дополнительно реле управления 100А.
2.	БИМ 4XXX.XX C6.1	1фаз.	мкпр.	акт./реакт	1,0	12	от 57,7В до 240В	1-5 (80)А	RS232; RS485; BBnet; PLC; радио	>4 тар.	6,3	-40...+55	ООО НТЦ «ГОСАН»	Возможна поставка 2-х и 3-х счетчиков в одном корпусе. Дополнительно реле управления 100А.
3.	БИМ 5XXX.XX C6.1	1фаз.	мкпр.	акт./реакт	1,0	12	от 57,7В до 240В	1-5 (80)А	RS232; RS485; BBnet; PLC; радио	>4 тар.	6,3	-40...+55	ООО НТЦ «ГОСАН»	Возможна поставка 2-х и 3-х счетчиков в одном корпусе. Дополнительно реле управления 100А.
<b>2. Типы электросчетчиков для учета электроэнергии в сети 0,4 kV</b>														
<b>2.1 Трехфазные многотарифные многофункциональные в сети 0,4 kV</b>														
1.	БИМ 3XXX.XX C1	3фаз.	мкпр.	акт./реакт	0,2s; 0,5s;	12	от 57,7В до 240В	1-5 (80)А	RS232; RS485; BBnet; PLC; радио	>4 тар.	6,3	-40...+55	ООО НТЦ «ГОСАН»	Дополнительно реле управления 100А.
2.	БИМ 4XXX.XX C1	3фаз.	мкпр.	акт./реакт	0,2s; 0,5s;	12	от 57,7В до 240В	1-5 (80)А	RS232; RS485; BBnet; PLC; радио	>4 тар.	6,3	-40...+55	ООО НТЦ «ГОСАН»	Дополнительно реле управления 100А.
3.	БИМ 5XXX.XX C1	3фаз.	мкпр.	акт./реакт	0,2s; 0,5s;	12	от 57,7В до 240В	1-5 (80)А	RS232; RS485; BBnet; PLC; радио	>4 тар.	6,3	-40...+55	ООО НТЦ «ГОСАН»	Дополнительно реле управления 100А.