

СВЕДЕНИЯ ОБ НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

диссертационной работы Милосердова Александра Сергеевича
на тему: «Бортовые многолучевые антенные решетки для систем спутниковой связи»,
представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.12.07 – «Антенны, СВЧ-устройства и их технологии» (технические науки).

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1	2	3	4	5
Пономарев Леонид Иванович	1938 г., гражданин РФ	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)»	Доктор технических наук (ТН №005038 от 05.04.1985г) Шифр специальности 05.12.07	1) Л.И. Пономарев, В.А. Вечтомов, А.С. Милосердов. Многолучевая антенная решётка для системы спутниковой связи. // Антенны. 2012. № 5. С. 52–65. 2) Пономарёв Л.И., Вечтомов В.А., Воронов Р.Х., Милосердов А.С. Бортовая антенная решетка из крупноапертурных излучателей с глобальным обслуживанием с геостационарной орбиты. Вестник МГТУ им. Баумана. 2012 выпуск 7. 4) Л.И. Пономарев, В.А. Вечтомов, А.С. Милосердов. Многолучевая антенная решётка для системы спутниковой связи. // Антенны. 2012. № 5. С. 52–65. // Антенны. 2013. №9. С. 23-30. 5) Пономарев Л.И., Вечтомов В.А., Терехин О.В., Милосердов А.С. Многолучевая антенная решетка системы спутниковой связи. Патент на изобретение №2509399 от 05.07.2012 г.

д.т.н., профессор

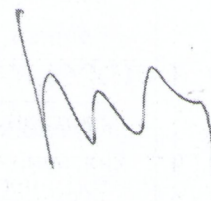


Л.И. Пономарев

Председатель

диссертационного совета Д 212.125.03

д.т.н., профессор



Д.И. Воскресенский

Ученый секретарь

диссертационного совета Д 212.125.03

д.т.н.



М.И. Сычев