



ВОЕННО-ПРОМЫШЛЕННАЯ
КОМИССИЯ ПРИ ПРАВИТЕЛЬСТВЕ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

« 3 » июля 2008 г.
№ 2977п-П7ВПК

103274, Москва, Краснопресненская наб., д. 2

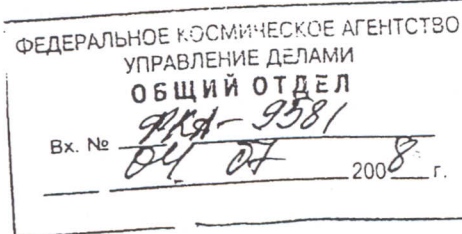
Федеральное космическое агентство
Федеральным органам исполнительной
власти (в соответствии с указателем
рассылки)

Направляется для рассмотрения и учета в работе при взаимодействии по вопросам широкомасштабного использования системы ГЛОНАСС обращение генерального конструктора глобальной навигационной системы ГЛОНАСС и главного конструктора по навигационной аппаратуре потребителей о деятельности некоммерческой организации "Ассоциация разработчиков, производителей и потребителей оборудования и приложений на основе глобальных навигационных спутниковых систем "ГЛОНАСС/ГНСС - Форум".

Приложение: Письмо Ассоциации от 23 июня 2008 г. № И-230/302
(вх. 2-43711 от 24.06.2008 на 3 л.).

Первый заместитель председателя
Военно-промышленной комиссии при
Правительстве Российской Федерации

В.Путилин



* 6 7 JLS *

Военно-промышленная комиссия при
Правительстве Российской Федерации

№ч. № 21-230/302
от 23.06.08г.

Об использовании системы ГЛОНАСС

Во исполнение комплексного плана мероприятий по форсированному развитию системы ГЛОНАСС в интересах национальной безопасности, социально-экономических, научных и коммерческих целей (поручение Правительства Российской Федерации от 28.09.2007 № СИ-П7-4720) в октябре 2007 года создана некоммерческая организация «Ассоциация разработчиков, производителей и потребителей оборудования и приложений на основе глобальных навигационных спутниковых систем «ГЛОНАСС/ГНСС-Форум» (далее - Ассоциация).

Членами Ассоциации являются ведущие российские предприятия и организации - разработчики системы ГЛОНАСС, производители навигационного оборудования (приложений), а также потребители спутниковых навигационных технологий.

В целях популяризации спутниковых навигационных технологий, в первую очередь технологий системы ГЛОНАСС, расширения сфер их использования за первое полугодие 2008 года Ассоциацией:

проведен крупнейший в истории России Международный форум по спутниковой навигации 2008, в котором приняли участие около 1200 делегатов из 25 стран мира;

подготовлены и проведены семинары по созданию региональных навигационно-информационных систем на основе ГЛОНАСС/GPS в Северо-западном и Дальневосточном федеральных округах;

впервые в России для технических специалистов, руководителей компаний и потребителей навигационного оборудования подготовлен к выпуску журнал «Интегрированные спутниковые навигационные системы» о глобальных навигационных системах, новых сферах использования навигационных технологий, навигационном оборудовании ГЛОНАСС/GPS;

в рамках 20-ой международной выставки «Связь-Экспокомм 2008» впервые в России проведен международный форум по интеллектуальным транспортным системам;

организована поездка в Японию российских представителей от субъектов Российской Федерации, предприятий и организаций различных форм собственности с целью получения информации о повышении

безопасности дорожного движения при внедрении навигационных технологий в интеллектуальные транспортные системы;

впервые представлен в сети Интернет каталог электронной компонентной базы, базовых модулей и образцов навигационно-временной аппаратуры отечественного и зарубежного производства, работающих по сигналам ГЛОНАСС/GPS/Galileo для гражданских потребителей.

В целях оценки соответствия характеристик аппаратуры спутниковой навигации ГЛОНАСС/GPS и качества предоставляемых услуг с использованием навигационных технологий, Ассоциацией создана система добровольной сертификации «Базис» (регистрационный номер РОСС RU.M484.04НТ00 от 04.03.2008 г.), которая позволит ограничить поступление на российский навигационный рынок некачественной продукции и обеспечить защиту прав отечественных потребителей.

Сегодня в ряде средств массовой информации отмечается агрессивная политика, направленная на понижение статуса системы ГЛОНАСС и повышение интереса к GPS, что сопровождается повышением активности компаний, ориентированных на внедрение технологий и оборудования GPS. В целях продвижения технологий на базе ГЛОНАСС и отечественного навигационного оборудования в субъекты Российской Федерации Ассоциацией запланировано проведение на регулярной основе региональных семинаров. В текущем году предполагается организация 7 мероприятий в Южном, Уральском, Приволжском, Сибирском федеральных округах.

В целях расширения использования системы ГЛОНАСС, оборудования и приложений на её основе Ассоциация имеет возможности по:

осуществлению информационной деятельности в электронных и печатных средствах массовой информации, изданию и распространению информационно-справочных материалов, популярной литературы, средств наглядной агитации, видеопродукции;

созданию информационной базы по научным, техническим, технологическим и юридическим аспектам в области разработки, производства и использования оборудования и приложений на базе технологий системы ГЛОНАСС;

созданию на базе учреждений среднего профессионального и высшего образования центров подготовки специалистов в области использования спутниковых навигационных технологий;

организации и проведению международных, общероссийских и региональных научно-практических форумов, конференций и семинаров, выставок оборудования;

независимой оценке соответствия продукции, работ (услуг) и систем менеджмента качества в области разработки, производства и

положениям и нормам государственных (национальных) и зарубежных стандартов, стандартов организаций, технических условий, договоров (контрактов).

Кроме того, представляется целесообразным использовать потенциал Ассоциации «ГЛОНАСС/ГНСС-Форум» для:

участия в разработке федеральных, ведомственных и региональных, нормативных правовых актов;

участия в подготовке предложений по организации производства и реализации цифровых навигационных карт, формированию требований к навигационной продукции, производимой за счет федерального и регионального бюджетов, а также внебюджетных источников, созданию сетевых операторов различных уровней;

участия в деятельности Международного комитета по ГНСС;

подготовки предложений и реализации инновационных проектов по внедрению спутниковых навигационных технологий в транспорте, топливно-энергетическом комплексах и телекоммуникационной отрасли.

Просим поддержать.

Первый заместитель генерального конструктора – заместитель генерального директора по научно-техническому развитию ОАО «Концерн ПВО «Алмаз-Антей», главный конструктор по навигационной аппаратуре потребителей ГЛОНАСС/GPS

П.А.Созинов

Генеральный директор – генеральный конструктор ФГУП «Российский НИИ космического приборостроения», генеральный конструктор глобальной навигационной системы ГЛОНАСС

Ю.М.Урличич

Расчет рассылки поручения ВПК от 3 июля 2008 г.
№ 2977п-П7ВПК

- 1 Роскосмос
- 2 Минобороны России
- 3 Минтранс России
- 4 Минпромторг России
- 5 Минкомсвязи России
- 6 Минрегион России
- 7 Минприроды России
- 8 МИД России
- 9 МЧС России
- 10 Минэкономразвития России
- 11 МВД России
- 12 ФСБ России
- 13 СВР России
- 14 Минэнерго России
- 15 РАН
- 16 ФГУП «РНИИ КП»
- 17 ОАО «Концерн ПВО «Алмаз-Антей»