



СТАНОВИЩЕ

на проф. д-р Валери Григоров Спиридонов,
член на жури по избор на академичната длъжност "професор" в секция
„Хидрология на повърхностните и подземни води" на департамент
„Хидрология" в НИМХ-БАН,
назначен със заповед № 142 от 18.06.2013 на директора на НИМХ-БАН.

Област на висше образование 5. Технически науки
Професионално направление: 5.7. Архитектура, строителство и геодезия
(Инженерна хидрология, хидравлика и водно стопанство), по
специалността „Речна хидрология и физически характеристики на речния
отток, моделиране, анализи и оценки, включително високи води”.

Конкурс обнародван в ДВ бр.42/10.05.2013 г.

Кандидати: Доц. д-р инж. Пламен Илиев Нинов, НИМХ - БАН (единствен кандидат)

Представени са 44 публикации и 40 цитирания всички за периода след получаване на научното звание „доцент” през 2003 година до датата на конкурса. Дори само тези показатели свидетелстват за високата научна активност, и качеството на научната продукция на кандидата. Тази оценка се засилва още повече от факта, че доц. д-р инж. Пламен Илиев Нинов е директор на департамент „Хидрология” и е ангажиран в редица национални и международни програми. Ще спомена само, че е председател на Националния комитет към Международната хидроложка програма на UNESCO, съветник по въпросите на хидрология за България към Световната метеорологична организация, член на редица междуведомствени работни групи и др. Публикациите са предимно от международни конференции, с рецензирани доклади и публикувани в специални издания, а тези в списания са от реномирани издания, включително такива с импакт фактор. Цитиранията са почти изцяло в чужди авторитетни списания. Тези факти са достатъчни за преценка, че кандидатът притежава всички достойнства за академичната длъжност „професор”. Подробен анализ на публикационната дейност е работа на рецензентите, но аз ще акцентирам върху впечатленията си от работите имащи връзка с моята специалност – метеорологични модели. Това са публикациите свързани с използването на модела HSPF. Анализите за чувствителност на метеорологичните параметри във водосбора на изследваните реки (публ. 13, 27) и резултатите от прилагането му за различни цели (7, 15, 21, 26) показва удачното включване на

климатичната и хидрометрична информация за изследваните райони. Тези приноси са обобщени във втора точка на авторската справка за приноси, което напълно споделям.

Доц. д-р инж. Пламен Илиев Нинов е представил и списък от участие като експерт в различни програми. Това за институт с значителна приложна дейност, като НИМХ е от съществено значение. Като добавим изготвените ръководства и преподавателската му дейност:

Считам че кандидатът напълно отговаря на изискванията на ЗРАСРБ и Правилниците към него, за заемане на академичната длъжност "професор" към НИМХ-БАН. Напълно убедено препоръчвам на уважаемото научно жури и на НС на НИМХ да присъди на Доц. д-р инж. Пламен Илиев Нинов академичната длъжност и звание "професор".



София, 27 август 2013г.

Проф. В. Спиридонов, член на журито