

Висшият Съдебен Съвет	
Регистриран №:	Дата
96-00-630	28-11-2016

СТАНОВИЩЕ

от доц. д-р инж. Росен Иванов Радонов
представител на Технически университет – София
относно
въведената нова система за електронно дистанционно гласуване във
Висшия съдебен съвет (ВСС)

Системата за електронно дистанционно гласуване на ВСС е изградена на принципа използване на запечатани талони с уникален интернет адрес за достъп и парола за вход. Това позволява само на оторизираните лица да бъдат допуснати до истинския вход за електронното гласуване, след което да бъдат проверени дали са гласували или не.

Системата отговаря на изискването за тайна на вота, като след успешен вход в системата, подадените данни не се свързват с тези от талона, т.е. те стават напълно анонимни.

Някои от недостатъците са:

- талоните за гласуване са предназначени за две гласувания – основно и балотаж, което е предпоставка за загубване или неволно разкриване съдържанието на талона след първоначалното му използване.
- талоните са предварително номерирани, а гласоподавателите се подписват кой номер талон са получили, като номерът на талона и тайната информация, която той съдържа се отпечатват едновременно. Това е изискване на възложителя, за да бъде възможно анулирането на загубени талони. Обстоятелството обаче буди опасения относно анонимността на вота. Въпреки уверенията на разработчика на системата, че софтуерът не съхранява тази информация и връзката ѝ с подадените данни, това не означава, че друг, евентуално неправомерно внедрен софтуер не би извършил това действие.

- изхождайки от презумпцията за тайна на вота, гласовете се сумират общо за всеки отделен един кандидат, като по този начин не е предвидена възможност гласоподавателят на по-късен етап да провери дали вотът му не е подменен,. Не съм юрист, но според мен по този начин не би се нарушила тайната на вота, тъй като никой освен притежателя на уникалния код няма да знае чия е електронната бюлетина. По този начин не е налице прозрачност и проследимост. Това, разбира се, не е приложимо в сегашния вариант на системата, понеже се знае кой гласоподавател кой номер талон е получил.

Въпреки, че не бях изцяло запознат с пълното техническо задание, в заключение смея да твърдя, че системата принципно изпълнява описаните в представената ми устна и писмена информация функции и е пригодна за използване в реални условия..

Като цяло може да се каже, че електронната система за електронно дистанционно гласуване е много по-малко податлива на манипулация на резултатите в сравнение с класическото гласуване с хартиени бюлетини, при спазване на определени принципи за проследимост и прозрачност

21.11.2016 г.

Изготвил:

(доц. д-р Раден Радонов)