Национальный технический «Харьковский университет политехнический институт» (ХПИ) и Харьковский национальный университет им. Каразина (ХНУ) в год получают примерно по 18 млн грн госфинансирования на проведение научных работ. Об этом 19 октября сообщил директор департамента научной деятельности лицензирования Министерства образования и науки, молодежи и спорта Украины А. Якименко.

По его словам, годовые объемы госфинансирования этих харьковских вузов могут колебаться в пределах 15–20 млн грн, так как размер финансирования определяется на конкурсе. Средства направляются на фундаментальные и прикладные исследования.

По данным А. Якименко, другие технические вузы Харькова отстают от лидеров и получают финансирование в среднем на уровне 3 млн грн. Он отметил, что у ХПИ и ХНУ хорошо развиты научные школы в сфере ядерной физики, новых материалов, приборостроения. 18 млн грн — это довольно много и в сравнении с другими вузами в Украине. Несколько более высокими показателями могут похвалиться только киевские КПИ и Университет имени Тараса Шевченко.

В свою очередь первый заместитель министра образования Е. Сулима рассказал, что состоялся конкурс научных работ украинских вузов, которые претендуют на госфинансирование своих проектов в 2013 г. Было представлено 1 тыс. 250 проектов. Из них будут отобраны самые актуальные и те, которые вузы смогут выполнить исходя из своих научных и технических возможностей. Он заявил, что министерство при распределении финансирования не придает значения тому, в каких городах расположены вузы. Ведется учет по направлениям науки. По его словам, в целом можно сказать, что на долю харьковских вузов приходится 15–20 % общего госфинансирования вузовской науки в стране (Грищенко А. Харьковский политех и университет Каразина – в четверке лидеров по размеру OUOисследований // **STATUS** госфинансирования научных (http://www.sq.com.ua/rus/news/nauka i tehnologii/19.10.2012/hpi i universite t_karazina_v_chetverke_liderov_po_razmeru_gosfinansirovaniya_nauchnyh_iss ledovanij/uhcmumym). - 2012. - 19.10).