

23 квітня 2015 р. відбулося розширене спільне засідання Координаційної ради з організації спільних робіт ДП «КБ «Південне» та наукових установ Національної академії наук України.

У засіданні взяли участь перший віце-президент НАН України академік НАН України А. Наумовець, перший віце-президент НАН України академік НАН України В. Горбулін, генеральний конструктор – генеральний директор ДП «КБ «Південне» академік НАН України О. Дегтярев, головний учений секретар НАН України академік НАН України В. Богданов, члени Президії НАН України, представники академічних установ та ДП «КБ «Південне».

Зі вступними словами виступили перший віце-президент НАН України академік А. Наумовець та генеральний конструктор – генеральний директор ДП «КБ «Південне» академік О. Дегтярев. Вони наголосили на важливості та надзвичайній актуальності спільної діяльності з розвитку космічної галузі України та зміцнення обороноздатності нашої держави.

Під час засідання було розглянуто стан виконання плану спільної науково-дослідної діяльності ДП «КБ «Південне» та наукових установ НАН України на 2015 р. та проект плану спільної науково-дослідної діяльності на 2016 р. З доповідями про результати, отримані у 2015 р., виступили академік А. Наумовець, академік О. Дегтярев, керівники постійно діючих робочих груп за напрямками спільних досліджень ДП «КБ «Південне» та наукових установ НАН України.

Крім того, під час засідання було продемонстровано кінофільм, присвячений науковому супроводу розробок ДП «КБ «Південне» та представлено новий випуск «Інформаційного бюлетеня Координаційної Ради».

За результатами засідання підписано рішення Координаційної ради з організації спільних робіт ДП «КБ «Південне» та наукових установ НАН України та схвалено проект плану спільної науково-дослідної діяльності ДП «КБ «Південне» і наукових установ НАН України на 2016 р. *(Засідання Координаційної ради з організації спільних робіт ДП «КБ «Південне» та наукових установ НАН України // Національна академія наук України (<http://www.nas.gov.ua>). – 2015. – 24.04).*