

**Національна академія наук України**  
**Головна астрономічна обсерваторія**  
**ПРОТОКОЛ засідання Вченої ради ГАО**  
**01.02.2018 р. № 2**  
**м. Київ**

Учену раду ГАО НАН України в складі 26 чоловік затверджено Постановою Бюро Відділення фізики і астрономії НАН України від 4 липня 2017 р. (протокол № 5).

**ПРИСУТНІ:**

**20** членів Ученої ради – акад. НАН України **Я.С. Яцків** (голова Вченої ради), к.ф.-м.н. **С.Г. Кравчук** (заступник голови Вченої ради), к.ф.-м.н. **Л.М.Свачій** (учений секретар Ученої ради), акад. НАН України **Ю.І. Ізотов**, чл.-кор. НАН України **Н.Г. Щукіна**, д.ф.-м.н. **П.П. Берцик**, д.ф.-м.н. **Н.Г. Гусєва**, д.ф.-м.н. **Ю.І. Федоров**, д.ф.-м.н. **Я.В. Павленко**, д.ф.-м.н. **Ж.М. Длугач**, к.ф.-м.н. **П.П.Корсун**, к.ф.-м.н. **І.Б. Вавилова**, к.ф.-м.н. **А.А. Василенко**, к.ф.-м.н. **О.А.Велесь**, к.ф.-м.н. **П.Ф. Лазоренко**, к.ф.-м.н. **В.Л. Ольшевський**, к.т.н. **І.І. Синявський**, к.ф.-м.н. **С.М. Осіпов**, к.ф.-м.н. **В.К. Тарадій**, **В.Л.Костюченко** (голова профспілки).

**ПОРЯДОК ДЕННИЙ**

- 1.Олегові Олександровичу Святогорову — 70 років!  
(*Коротка доповідь ювіляра про його науковий шлях*)
2. Конкурс на заміщення вакантної посади наукового співробітника відділу фізики субзоряних і планетних систем.
3. Про підтримку кандидатів на вакансії членів-кореспондентів і дійсних членів НАН України (вибори в НАН України 2018 р.).
4. Розгляд рукопису книжки «Головна астрономічна обсерваторія НАН України: від ідеї створення до визнання (літопис 1918—2017 рр.)»  
(*доповідає к.ф.-м.н. А.О. Корсунь*).
5. Розгляд запиту на відкриття НДР з оборонної тематики «Спостережний комплекс моніторингу повітряного простору (СК — МПП)» (науковий керівник: О.О. Святогоров)  
(*доповідає О.О. Святогоров*).

-----

1. **СЛУХАЛИ:** Про 70-річний ювілей співробітника ГАО НАН України О.О.Святогорова.

Голова Вченої ради ГАО НАН України акад. НАН України **Я.С. Яцків** поінформував присутніх, що недавно виповнилося 70 років від дня народження співробітника ГАО НАН України О.О.Святогорова та надав слово ювілярові.

**О.О. Святогор** коротко розповів про його науковий шлях, спеціалізацію (приладобудування) та про теперішню тематику його наукових досліджень. Доповідач подякував колективі ГАО НАН України за добре ставлення до нього та сприяння його дослідженням. Насамкінець **О.О. Святогор** поінформував про його сьогоднішній звіт у Президії НАН України щодо виконання НДР «Автоматизований наземний комплекс дальньої оптично-цифрової розвідки (АНКОР)» та про наміри продовжити роботу за цією тематикою.

Після виступу **О.О. Святогор** відповів на запитання присутніх (акад. **Я.С. Яцків**).

Акад. **Я.С. Яцків** від імені колективу Обсерваторії привітав **О.О. Святогора** з 70-річчям з дня народження.

Голова профспілки ГАО НАН України **В.Л. Костюченко** від імені профспілки Обсерваторії привітав **О.О. Святогора** з 70-річним ювілеєм.

**УХВАЛИЛИ:** Інформацію взяти до відома.

**2. СЛУХАЛИ:** Вибори на заміщення вакантної посади наукового співробітника відділу фізики субзоряних та планетних систем ГАО НАН України.

Акад. НАН України **Я.С. Яцків** надав слово вченому секретареві ГАО НАН України **Л.М. Свачій**.

**Л.М. Свачій:** За поданням завідувача відділу фізики субзоряних та планетних систем ГАО НАН України **Я.В. Павленка** ГАО НАН України оголосила конкурс на заміщення вакантної посади наукового співробітника названого відділу. Термін подання документів на конкурс тривав з 28 грудня 2017 р. до 29 січня 2018 р. На конкурс подала документи одна особа: **Юліана Геннадіївна Кузнецова** — молодший науковий співробітник відділу фізики субзоряних та планетних систем ГАО НАН України.

Далі **Л.М. Свачій** прочитала анкетні дані **Ю.Г. Кузнецової** та поінформувала, що подані на конкурс документи **Ю.Г. Кузнецової** розглянула конкурсна комісія ГАО НАН України.

Акад. **Я.С. Яцків** надав слово голові конкурсної комісії ГАО НАН України акад. НАН України **Ю.І. Ізотову**.

Акад. **Ю.І. Ізотов** докладно поінформував про засідання конкурсної комісії ГАО НАН України, на якому розглянуто документи **Ю.Г. Кузнецової**, подані на згаданий вище конкурс. Доповідач відмітив, що в результаті голосування конкурсна комісія ухвалила допустити **Ю.Г. Кузнецову** до участі в конкурсі на заміщення вакантної посади наукового співробітника відділу фізики субзоряних та планетних систем ГАО НАН України.

Акад. **Я.С. Яцків** надав слово **Ю.Г. Кузнецовій**.

**Ю.Г. Кузнецова** розповіла про тематику її наукових досліджень, зокрема відмітила, що протягом двох найближчих років планує повністю

підготувати кандидатську дисертацію, та наголосила, що на майбутнє планує зосередити свою увагу на дослідженні екзопланет.

Після виступу Ю.Г.Кузнєцова відповіла на запитання присутніх (акад. **Я.С. Яцків**, акад. **Ю.І.Ізотов**, **В.А. Шемінова**).

В обговоренні взяли участь **Б.Ю. Жилиєв** та **Я.В. Павленко**, котрі схвально відгукнулися про наукову роботу Ю.Г. Кузнєцовой та відмітили, що Ю.Г. Кузнєцова цілком заслуговує того, щоб обіймати посаду наукового співробітника відділу фізики субзоряних та планетних систем ГАО НАН України.

Акад. **Я.С. Яцків**: Хто за те, щоб кандидатуру Ю.Г. Кузнєцовой внести до переліку для таємного голосування? Одноголосно.

Далі члени Вченої ради ГАО НАН України приступили до таємного голосування, після чого голова лічильної комісії П.П. Берцик оголосив його результати: за – 17, проти – 1, утрималися – 2.

**УХВАЛИЛИ:** За результатами таємного голосування членів Ученої ради ГАО НАН України (за – 17, проти – 1, утрималися – 2) обрати на посаду наукового співробітника відділу фізики субзоряних та планетних систем ГАО НАН України

***Кузнєцову Юліану Геннадіївну.***

**3.**

**а) СЛУХАЛИ:** Про підтримку кандидатури доктора фізико-математичних наук Пелиха Володимира Олександровича (Інститут прикладних проблем механіки і математики ім. Я.С. Підстригача) у виборах на вакансію члена-кореспондента Національної академії наук України за спеціальністю «Диференціальні рівняння» (Відділення математики Національної академії наук України).

**УХВАЛИЛИ:** За результатами відкритого голосування (за — 20; проти — 0; утрималися — 0) підтримати кандидатуру

доктора фізико-математичних наук

**Пелиха Володимира Олександровича**

у виборах на вакансію члена-кореспондента Національної академії наук України за спеціальністю «Диференціальні рівняння» (Відділення математики Національної академії наук України).

В.О. Пелих — відомий у світі вчений у галузі диференціальних рівнянь, математичної фізики, математичних проблем теоретичної фізики та космології. Крім того, він провадить активну науково-організаційну роботу. Наукова й науково-організаційна діяльність В.О. Пелиха відзначена низкою нагород, зокрема Державною премією України в галузі науки і техніки (2014 р.).

**б) СЛУХАЛИ:** Про підтримку кандидатури доктора фізико-математичних наук Бельської Ірини Миколаївни (НДІ астрономії Харківського національного університету ім. В.Н. Каразіна) у виборах на вакансію члена-кореспондента

Національної академії наук України за спеціальністю «Астрофізика» (Відділення фізики і астрономії Національної академії наук України).

**УХВАЛИЛИ:** За результатами відкритого голосування (за — 20; проти — 0; утрималися — 0) підтримати кандидатуру

доктора фізико-математичних наук

**Бельської Ірини Миколаївни**

у виборах на вакансію члена-кореспондента Національної академії наук України за спеціальністю «Астрофізика» (Відділення фізики і астрономії Національної академії наук України).

І.М. Бельська — відомий у світі фахівець у галузі дослідження фізичних властивостей малих тіл Сонячної системи: астероїдів Головного поясу, тіл поясу Койпера, кентаврів. Крім того, вона провадить велику організаційну й викладацьку роботу. Наукова й науково-організаційна діяльність І.М. Бельської відзначена низкою нагород, зокрема Державною премією України в галузі науки і техніки (2010 р.).

**в) СЛУХАЛИ:** Про підтримку кандидатури доктора технічних наук Кукуль Наталії Миколаївни (Інститут космічних досліджень НАН України та ДКА України) у виборах на вакансію члена-кореспондента Національної академії наук України за спеціальністю «Інформатика» (Відділення інформатики Національної академії наук України).

**УХВАЛИЛИ:** За результатами відкритого голосування (за — 20; проти — 0; утрималися — 0) підтримати кандидатуру

доктора технічних наук

**Кукуль Наталії Миколаївни**

у виборах на вакансію члена-кореспондента Національної академії наук України за спеціальністю «Інформатика» (Відділення інформатики Національної академії наук України).

Н.М. Кукуль — відомий у світі вчений у галузі космічних інформаційних технологій і систем, багато уваги приділяє розвитку цього напрямку досліджень, вона підготувала сім кандидатів наук, є учасником багатьох міжнародних проектів. Н.М. Кукуль веде активну науково-організаційну діяльність (заступник директора Інституту, завідувач відділу) й широко викладацьку роботу (професор НТУУ «КПІ ім. Ігоря Сікорського»).

**4. СЛУХАЛИ:** Розгляд рукопису книжки «Головна астрономічна обсерваторія НАН України: від ідеї створення до визнання (літопис 1918—2017 рр.)».

Акад. **Я.С. Яцків** надав слово укладачеві книжки «Головна астрономічна обсерваторія НАН України: від ідеї створення до визнання (літопис 1918—2017 рр.)» (відповідальний редактор: акад. НАН України Я.С. Яцків) к.ф.-м.н. А.О. Корсунь.

**А.О. Корсунь** докладно розповіла про задум створити названу книжку, про збір матеріалу для неї, про її структуру та наповнення. Насамкінець доповідачка подякувала Л.М. Кізюн, Л.В. Гладкохатій та Н.В. Печерозі за допомогу при укладанні книжки.

В обговоренні виступу А.О. Корсунь взяли участь: **І.Б. Вавилова, Б.Ю.Жиляєв** і акад. **Я.С. Яцків**. Зокрема, **Б.Ю. Жиляєв** поінформував про його доповнення до рукопису названої книжки, котрі він оприлюднив на Форумі (офіційний веб-сайт ГАО НАН України), а також запропонував на майбутнє формувати редакційну колегію для створення такого роду книжок.

**УХВАЛИЛИ:** Рекомендувати до друку рукопис книжки «Головна астрономічна обсерваторія НАН України: від ідеї створення до визнання (літопис 1918—2017 рр.)» (відповідальний редактор: акад. НАН України Я.С. Яцків). Узяти до відома пропозицію д.ф.-м.н. Б.Ю. Жиляєва створити редакційну колегію для підготовки рукопису книжки з орієнтовною назвою «Очима очевидців».

**5. СЛУХАЛИ:** Про запит на відкриття науково-дослідної роботи «Спостережний комплекс моніторингу повітряного простору (СК — МПП)» (науковий керівник: О.О.Святогоров) для участі в конкурсі проектів за цільовою науково-технічною програмою НАН України «Дослідження і розробки з проблем підвищення обороноздатності і безпеки держави» у 2018 році.

**УХВАЛИЛИ:** За результатами відкритого голосування (за — 20; проти — 0; утрималися — 0) рекомендувати подання запиту на відкриття науково-дослідної роботи «Спостережний комплекс моніторингу повітряного простору (СК — МПП)» (науковий керівник: О.О. Святогоров) для участі в конкурсі проектів за цільовою науково-технічною програмою НАН України «Дослідження і розробки з проблем підвищення обороноздатності і безпеки держави» у 2018 році.

Голова Вченої ради ГАО НАН України

акад. НАН України Я.С. Яцків,

учений секретар Ученої ради ГАО НАН України

Л.М. Свачій.