



ПОСТАНОВА

Верховної Ради України

Про направлення депутатського запиту
групи народних депутатів України Президенту України

Відповідно до пункту 34 статті 85 Конституції України та статті 15 Закону України "Про статус народного депутата України" Верховна Рада України постановляє:

Направити Президенту України запит групи народних депутатів України (Веніславського Ф.В. та інших народних депутатів України) щодо збереження та реконструкції унікальної експериментальної бази Науково-дослідного та проектно-конструкторського інституту "Молнія" Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут", попередньо підтриманий 313 народними депутатами України.



Голова Верховної Ради
України
Д. КИЇВ
16 липня 2021 року
№ 1693-IX

Д. РАЗУМКОВ



ГОЛОВА ВЕРХОВНОЇ РАДИ УКРАЇНИ

11/10 -1162

16.07.2021

Президенту України
ЗЕЛЕНСЬКОМУ В.О.

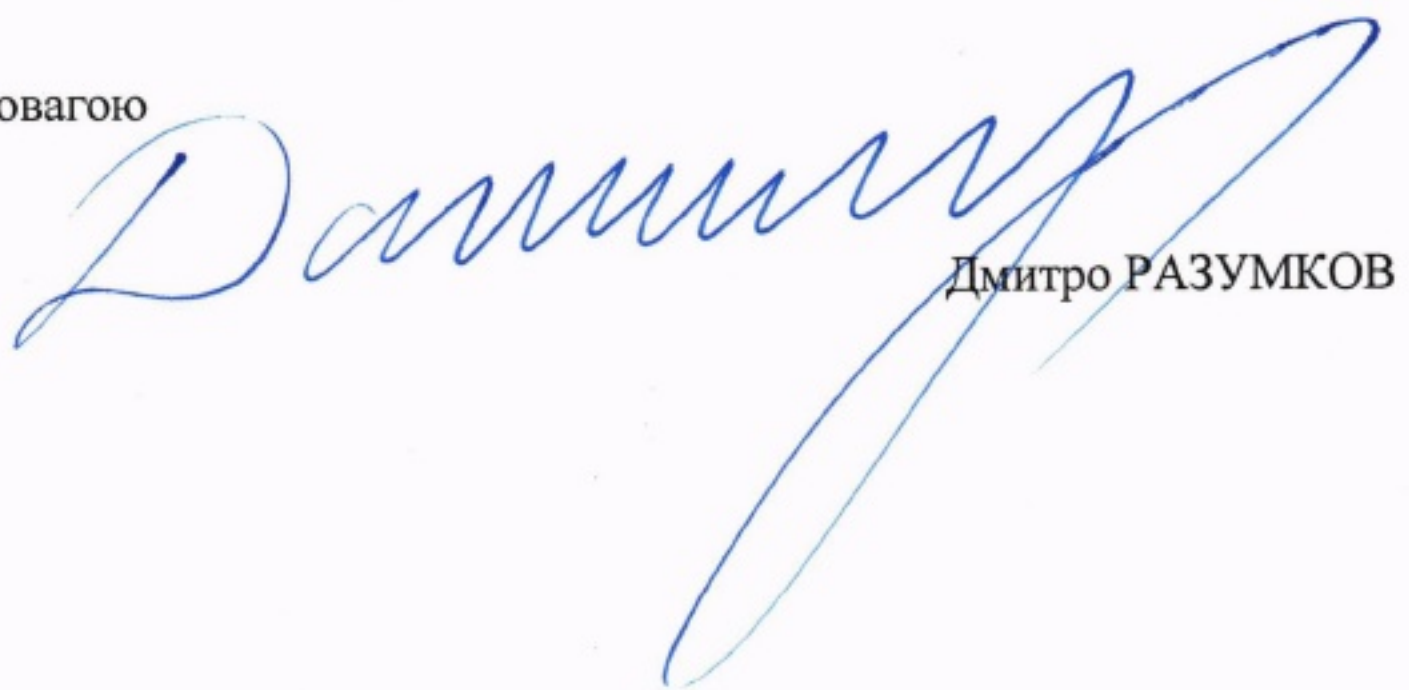
Шановний Володимире Олександровичу!

Відповідно до рішення Верховної Ради України, прийнятого 16 липня 2021 року більшістю від її конституційного складу, надсилаємо адресований Вам депутатський запит народних депутатів України (Веніславського Ф.В. та інших, всього 18 депутатів) для розгляду і надання відповіді автору запиту та Голові Верховної Ради України у встановлений законодавством 15-денний термін.

Додатки: депутатський запит на 3 арк. у 1 прим.

матеріали на 12 арк.

З повагою



Дмитро РАЗУМКОВ



НАРОДНИЙ ДЕПУТАТ УКРАЇНИ

01008 м. Київ-8, вул. М.Грушевського, 5

15 липня 2021 року

№ 150

Президенту України
ЗЕЛЕНСЬКОМУ В.О.

ДЕПУТАТСЬКИЙ ЗАПИТ

Щодо збереження та реконструкції унікальної експериментальної бази Науково-дослідного та проектно-конструкторського інституту «Молнія» Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»

Шановний Володимире Олександровичу!

Питання, що порушується у даному депутатському запиті, є дуже актуальним та важливим для національної безпеки України, зокрема для підвищення обороноздатності шляхом забезпечення стійкості та захищеності об'єктів озброєння, військової техніки та об'єктів критичної інфраструктури до дій та впливу різноманітних електромагнітних вражаючих факторів природного або штучного походження, у тому числі електромагнітного імпульсу ядерного вибуху, як найбільш руйнівного для об'єктів, що мають у своєму складі радіоелектронні системи та компоненти.

Міжнародним стандартом НАТО та США, що регламентує вимоги до об'єктів озброєння та військової техніки у галузі електромагнітної сумісності (включаючи електромагнітний імпульс ядерного вибуху), є MIL-STD-461G. Жоден зразок військової техніки та озброєння, що не пройшов випробування за цим стандартом, не може бути прийнятий на озброєння та переданий у війська, а також не може бути проданий за кордон, оскільки не буде мати міжнародного сертифіката відповідності.

Для вирішення проблем забезпечення стійкості озброєння та військової техніки до вражаючої дії електромагнітних імпульсів ядерного вибуху був створений єдиний в колишньому СРСР Науково-дослідний та проектно-конструкторський інститут «Молнія» Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут», до складу якого входить унікальний дослідно-випробувальний полігон – експериментальна база, що розташована у селі Андріївка Балаклійського району Харківської області.

На цій експериментальній базі знаходяться унікальні установки – імітатори електромагнітного імпульсу ядерного вибуху, у тому числі ГІНТ-12/30, з допомогою яких проводилися випробування практично усіх зразків (більше 3500) озброєння та військової техніки, у тому числі ракетних комплексів на усіх стадіях їх польоту. Дані установки не мають аналогів на Європейсько-Азіатському континенті та не поступаються технічним спроможностям кращих аналогічних установок, що розміщені у США.

Приймаючи до уваги унікальність установки ГІНТ-12/30, у 2001 році згідно з рішенням Міжнародної електротехнічної комісії її було включено до Міжнародного реєстру випробувального обладнання (IEC 61000-4-32). Враховуючи міжнародне визнання, Кабінетом Міністрів України у 2001 році дану установку у складі експериментальної бази внесено до переліку об'єктів, що становлять Національне надбання України.

Разом з тим, важливо зазначити, що з 1991 року жоден з об'єктів озброєння та військової техніки, що розробляються та ставляться на оснащення Збройних Сил України, не проходив обов'язкової експериментальної перевірки на стійкість до електромагнітних імпульсів ядерного вибуху як за діючим ГОСТ, так і за міжнародним стандартом MIL-STD-461G, хоча, як зазначено у ГОСТ В 20.39.305-76, «невиконання ГОСТ переслідується відповідно до закону».

Дуже симптоматично та небезпечно, що така реальність має місце в умовах тривалої російської агресії проти України, окупації Криму, постійної ескалації військової напруги на наших східних та південних кордонах з боку країни, що володіє ядерною зброєю та може потенційно використати її згідно своєї військової доктрини.

Дана реальність змушує нас всебічно подбати про безпеку та обороноздатність своєї держави, готовність протистояти ймовірним агресивним устремленням вірогідного супротивника, зберегти життєдіяльність і боєздатність людей, озброєння, військової техніки та об'єктів критичної інфраструктури, врешті-решт вижити в умовах сучасної ракетно-ядерної війни.

Під час заслуховування на засіданні Комітету Верховної Ради України з питань національної безпеки, оборони та розвідки презентації проекту збереження та удосконалення експериментальної бази дослідно-випробувального полігону, а також у письмовому зверненні до членів Комітету керівники Науково-дослідного та проектно-конструкторського інституту «Молнія» Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут» обґрунтовано запропонували здійснити низку конкретних заходів для оновлення та модернізації експериментальної бази НДПКІ «Молнія», розробити та реалізовувати план активного використання цієї бази для проведення випробувань озброєння та військової техніки щодо її стійкості до вражуючої дії електромагнітних імпульсів ядерного вибуху.

Виконання запропонованих заходів з оновлення та модернізації експериментальної бази НДПКІ «Молнія» стане вагомим кроком у підвищенні

обороноздатності України і безумовно забезпечить більш високий рівень бойової спроможності наших Збройних Сил.

Окрім того, модернізація цього полігону дозволить надавати послуги з проведення випробувань озброєння та військової техніки щодо її стійкості до вражуючої дії електромагнітних імпульсів ядерного вибуху для закордонних замовників з Європейсько-Азіатського континенту, що забезпечить надходження до України сотень мільйонів доларів на рік.

З огляду на важливість порушеного питання для національної безпеки та обороноздатності держави пропонуємо розглянути його на Раді національної безпеки та оборони та дати відповідні доручення Кабінету Міністрів України для опрацювання по суті.

Додаток: Копія звернення директора Науково-дослідного та проектно-конструкторського інституту «Молнія» Національного технічного університету «Харківський політехнічний інститут»
– на 4 арк.

З повагою,

Народні депутати України:

Беседов В.І. №В/85
(Аксаков Д.І.)
Засітнєвич О.М. - 58
Чомич Т.В. (330)
Зубаревський Р.В. (373)
Костенко Р.В. (221)
Бережук Н.О. (352)
Нест Задорожний +89
Мишкун Р.І. (243)
Левченко М.І. (369)
Веренич Я.А. (29)
Ліштвіков О.І. (379)
Будник М.В. (418)
Бакческо Г.Г. (341)
Гайдук Гасай Г.О (280)
Михеєвич В.М. (370)
Бондаренко О.В. (55)



УКРАЇНА

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ УКРАЇНИ
НАЦІОНАЛЬНИЙ ТЕХНІЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
«ХАРКІВСЬКИЙ ПОЛІТЕХНІЧНИЙ ІНСТИТУТ»
НАУКОВО-ДОСЛІДНИЙ ТА ПРОЕКТНО-
КОНСТРУКТОРСЬКИЙ ІНСТИТУТ
"МОЛНІЯ" НТУ «ХПІ»

Україна, 61013, м. Харків, вул. Шевченка, 47, тел. (057) 707-61-33
E-mail: nii90@email.ua

08.07.2021 № 445

Члену Комітету Верховної Ради України з питань
національної безпеки, оборони та розвідки
Веніславському Ф.В.
вул. Садова, 3а, м. Київ, 01008

Щодо реконструкції експериментальної бази
НДПКІ «Молнія» НТУ «ХПІ»

Шановний Федоре Володимировичу !

Звертаємось до Вас для вирішення наступної проблеми, яка безпосередньо стосується безпеки України, а саме – підвищення обороноздатності України шляхом забезпечення стійкості та захищеності об'єктів озброєння, військової техніки та критичних об'єктів інфраструктури до дії різноманітних електромагнітних вражаючих факторів природного або штучного походження, зокрема: електромагнітного імпульсу ядерного вибуху, як найбільш руйнівного для об'єктів, що мають у своєму складі радіоелектронні системи та компоненти.

На сьогоднішній день в Україні діють два нормативних документи, що регламентують необхідність **виключно експериментальної перевірки** для підтвердження стійкості озброєння та військової техніки (ОВТ) до електромагнітного імпульсу ядерного вибуху (ЕМІ ЯВ): застарілий стандарт часів СРСР - ГОСТ В 20.39.305-76 та сучасний міжнародний стандарт MIL-STD-461G, у якому амплітудно-часові параметри ЕМІ ЯВ стали більш жорсткішими щодо їх вражаючої дії приблизно в 8 разів у порівнянні з ГОСТ. Більша вражаюча дія ЕМІ ЯВ по стандарту MIL-STD обумовлена урахуванням модернізації ядерної зброї, що відбулась за цей період.

В Україні Національним органом стандартизації – Державним підприємством «Український науково-дослідний і навчальний центр проблем стандартизації, сертифікації та якості» за наказом № 17 від 28 січня 2021 р. прийняті національні нормативні документи, гармонізовані з нормативними документами НАТО, методом підтвердження з наданням чинності з 01 лютого 2021 року у галузях розробки, створення, проведення сертифікаційних іспитів та постанови на озброєння об'єктів ОВТ. Міжнародним стандартом НАТО та США, що регламентує вимоги до об'єктів озброєння та військової техніки у галузі електромагнітної

сумісності (включаючи електромагнітний імпульс ядерного вибуху), є MIL-STD-461G. Жоден зразок військової техніки та озброєння, що не пройшов випробування за цим стандартом не може бути прийнятий на озброєння та переданий у війська, а також не може бути проданий за кордон, оскільки не буде мати міжнародного сертифіката відповідності.

Для вирішення проблем забезпечення стійкості ОВТ до вражуючої дії ЕМІ ЯВ відповідно до постанов та рішень директивних органів був створений єдиний та головний у СРСР Науково-дослідний та проектно-конструкторський інститут "Молнія" НТУ «ХП» (НДПКІ "Молнія"), до складу якого входить унікальний дослідно-випробувальний полігон - експериментальна база, яка розташована у сел. Андріївка Балаклійського р-ну Харківської обл.

На експериментальній базі знаходяться унікальні установки - імітатори ЕМІ ЯВ, на яких проводились експериментальні випробування практично усіх зразків ОВТ (що знаходились на озброєнні та в розробці) - більше 3500 в період до 1991 р., у тому числі унікальні випробування ракетного комплексу 15А18М ("Сатана") на усіх стадіях його польоту.

Слід зазначити, що з 1991 р. жоден з об'єктів ОВТ, що розробляються та ставляться на озброєння у Збройних Силах України не проходив обов'язкової експериментальної перевірки на стійкість до ЕМІ ЯВ як за діючим ГОСТ, так і за міжнародним стандартом MIL-STD (як зазначено у ГОСТ В 20.39.305-76: "невыполнение ГОСТ преследуется по закону").

Даний факт суттєво підриває обороноздатність України, бо вона перебуває в оточенні держав, що володіють ядерною зброєю та можуть потенційно її використовувати згідно їх військових доктрин у глобальних та обмежених конфліктах. ЕМІ ЯВ є глобальним вражуючим фактором, його радіус дії складає до декількох тисяч кілометрів. *Наприклад, підрив одиночного ядерного боєприпасу з тротиловим еквівалентом близько 1 Мтн на висоті 40 км над територією США призводить до того, що електромагнітним імпульсом накривається близько половини території США.*

Крім цього, на сьогоднішній день у РФ розробляються та ставляться на озброєння принципово нові зразки ОВТ - зброї на нових фізичних принципах: у томі числі електромагнітна зброя з без'ядерною накачкою, висока ефективність якої була підтверджена експериментально у реальних умовах.

Приймаючи до уваги вищезазначене, пропонуємо для підвищення обороноздатності України оновити та модернізувати експериментальну базу НДПКІ "Молнія" наступними шляхами.

1. Поновити обов'язкове проведення випробувань стійкості зразків ОВТ до дії електромагнітного імпульсу ядерного вибуху відповідно до вимог стандарту ГОСТ В 20.39.305-76. Для цього здійснити ремонтні та оновлюванні заходи средньогабаритного комплексу IEMI-10 (4,7 млн. грн.).

2. Створити додатковий комплекс імітаторів на базі IEMI-10, що забезпечить випробування зразків ОВТ за сучасними видами, які регламентовано стандартом НАТО АЕСТР 250. У тому числі такі:

Розділ 253 – Електростатичний розряд (3,5 млн. грн.).

Розділ 254 – Атмосферна електрика та блискавка (2,4 млн. грн.).

Розділ 256 – Електромагнітний імпульс ядерного вибуху (модернізація унікального великогабаритного імітатора електромагнітного імпульсу ядерного вибуху ГІНТ-12-30) (72 млн. грн. з урахуванням сучасних цін).

Необхідність реконструкції унікальної експериментальної бази НДПКІ «Молнія» взагалі, та унікального імітатора електромагнітного імпульсу ядерного вибуху ГІНТ-12/30 зокрема пов'язана з фізичним та моральним старінням комплексу IEMI-10 та імітатора ГІНТ-12/30 та аварійним станом останнього (підтверджено технічним звітом «Про стан інженерних споруд –

колон та конструкцій прикінцевого пристрою високовольтної дослідної установки ГІНТ-12/30» у 2018 році державними експертами у даній галузі).

У разі не проведення реконструкції Україна назавжди втратить визнані світовою науковою спільнотою провідні позиції в світі в галузі потужних імпульсних електромагнітних технологій, що були здобуті на момент розвалу СРСР, а обороноздатності країни буде нанесено непоправну шкоду.

Слід зазначити, що вартість побудови комплексів ІЕМІ-10 та імітатора ГІНТ-12/30 склада, відповідно, у еквіваленті: близько 13 млн. долл. (станом на 1976 р.) та 32,5 млн. долл. (1990 р.), а сума необхідних для модернізації експериментальної бази коштів (як зазначено вище) становить, приблизно, у еквіваленті 3 млн. долл., що підтверджує економічну ефективність запропонованої реконструкції.

Зазначена економічна ефективність досягається, насамперед, за рахунок використання розроблених у НДПКІ "Молнія" сучасних вітчизняних унікальних високоефективних технологій, які не мають аналогів у світі, та відзначені трьома Державними Преміями України в галузі науки і техніки.

Слід зазначити, що вартість одного випробування зразка ОВТ за кордоном на вплив ЕМІ ЯВ сягає, без транспортних витрат, від 1 млн. долл., що також підтверджує економічну ефективність запропонованої модернізації.

В результаті реконструкції комплекс ІЕМІ-10 зможе буде задіяний для проведення випробувань згідно з діючим ГОСТ В 20.39.305-76, а унікальний імітатор ГІНТ-12/30 - згідно стандартів НАТО: АЕСТР 250 та MIL-STD-461.

Метою реконструкції є створення в Україні унікального дослідно-випробувального полігону для проведення випробувань зразків ОВТ, а також інших критичних об'єктів на стійкість до дії ЕМІ ЯВ та інших електромагнітних факторів зброї згідно з діючими та сучасними міжнародними стандартами.

Унікальність установки ГІНТ-12/30 полягає в тому, що вона, маючи в своєму складі надпотужний високовольтний генератор на 14 МВ, великовабаритну систему полеутворення з розмірами робочого об'єму (50 x 50 x 30) м та сертифіковане метрологічне обладнання, дозволяла проводити повномасштабні сертифікаційні випробування великовабаритних об'єктів озброєння та військової техніки (ракети, літаки, танки та інше) до дії ЕМІ ЯВ та інших вражаючих електромагнітних факторів.

Дана установка не має аналогів на Євро-Азійському континенті та знаходилась на рівні кращих аналогічних установок, що розміщені у США.

Приймаючи до уваги унікальність установки ГІНТ-12/30, у 2001 році згідно з рішенням Міжнародної електротехнічної комісії її було включено до Міжнародного реєстру випробувального обладнання (IEC 61000-4-32). Враховуючи міжнародне визнання, Кабінет Міністрів України у 2001 р. вніс дану установку у складі експериментальної бази до переліку об'єктів, що становлять Національне надбання України.

На сьогоднішній день експериментальна база використовується як випробувальний полігон для проведення державних і сертифікаційних випробувань об'єктів ракетно-космічної, авіаційної техніки та енергетичного призначення на відповідність вимогам електромагнітної стійкості та сумісності. В 2019 році на Вченій Раді НТУ «ХПІ» було прийнято рішення про необхідність реконструкції ГІНТ-12/30 у зв'язку з аварійним станом кінцевого пристрою.

Оскільки виконання проекту реконструкції передбачає перебудову практично усіх унікальних складових інфраструктури установки ГІНТ-12/30, а саме – системи полеутворення, кінцевого пристрою, генератора імпульсів високої напруги з одночасним створенням принципово нового вимірювального комплексу, то орієнтовний термін виконання цих робіт складає 4 роки.

Якщо ці роботи не буде розпочато в наступному році, то кожний рік затримання фінансування відкидає державу в питаннях створення та сертифікації нових видів озброєння та техніки ще на один рік окрім означених чотирьох.

Приймаючи до уваги, що модернізований імітатор ГІНТ-12/30 буде унікальним на Євро-Азійському континенті, та відповідає вимогам міжнародного стандарту MIL-STD-461G, є потенційна можливість його залучення до проведення відповідних досліджень та випробувань для інших держав, що безумовно сприятиме надходженню валютних коштів до України, зменшенню строку окупності даного проекту та підвищенню міжнародного авторитета України.

Модернізовану установку ГІНТ-12/30 планується задіяти для випробування на відповідність до стандартів НАТО об'єктів ОВТ, які створюються в ДП «Антонов», ХКБМ ім. А.А.Морозова, АТ «Мотор Січ», КБ «Луч», ДКБ «Південне» та інших, зокрема для створюваного ракетного комплексу «Гром-2». Відповідно до розмірів зазначених об'єктів та вимог стандарту MIL-STD, габарити нової системи полеутворення: (170 x 30 x 20) м, а розміри робочого об'єму модернізованої установки попередньо мають складати (30 x 30 x 20) м, що дозволить проводити випробування ракетних комплексів як у транспортному, так і в бойовому положенні.

На теперішній час єдиним діючим імітатором електромагнітного імпульсу ядерного вибуху, амплітудно-часові параметри якого відповідають вимогам стандарту MIL-STD-461G є імітатор, розташований на авіабазі Кіртленд (США). Відповідно до цього, великогабаритні зразки ОВТ та критичних об'єктів інфраструктури України не можуть пройти випробування на даному імітаторі.

Загальна вартість реалізації проекту у цінах 2019 року складала 55561,48 тис. грн. За попередніми підрахунками пропонований проект мав фінансово окупитись до 2030 року.

Модернізація установки ГІНТ-12/30 до стандарту MIL-STD-461G дозволить:

- забезпечити стійкість та захищеність об'єктів ОВТ, що розробляється для потреб Української армії;
- підвищити конкурентоспроможність об'єктів ОВТ, що розробляються Україною та продаються на зовнішніх ринках;
- використати установку для проведення сертифікаційних випробувань великогабаритних критичних об'єктів цивільного призначення.

Крім цього, модернізація даної установки потенційно дозволить, за сприянням Міністерства Закордонних Справ України та інших установ, проводити сертифікаційні випробування об'єктів ОВТ закордонних замовників, у тому числі країн - членів НАТО, що може потенційно збільшити валютні надходження в Україну від приблизно 100 млн. долл. на рік. Цей момент, на нашу думку, може сприяти більш тісному співробітництву України та НАТО і може бути фактором, що наближає Україну до членства в даному альянсі.

Усі наші спроби вирішити дану проблему шляхом звернень, починаючи з 1991 р. у Міністерство оборони України, Генеральний Штаб Збройних Сил України, Службу Безпеки України, Міністерство економіки (участь у конкурсах Державних інвестиційних проектів з 2019 року), Міністерство освіти і науки зазнали невдач.

Враховуючи вкрай важливе, на нашу думку, значення даної проблеми для підвищення обороноздатності України, сподіваємося на Вашу допомогу.

З побажою,

Директор НДПКІ "Молнія" НТУ



С.Г. Буряковський

- Електронні петиції
- Громадське обговорення законопроектів
- Електронний кабінет громадянина
- Повний цикл публічної політики

Пошук

Головна

Законотворчість

Законодавство

Очищення влади

Міжнародна діяльність

Інформація

Контакти

Ресурси

Новини

Поіменне голосування про підтримку запиту групи народних депутатів (ВЕНІСЛАВСЬКОГО, АРАХАМІЙ, ЗАВІТНЕВИЧА та інших. Всього 18 депутатів) до Президента України щодо збереження та реконструкції унікальної експериментальної бази Науково-дослідного та проектноконструкторського Інституту "Молнія" Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут"

16.07.2021 11:10

За:313 Проти:1 Утрималися:5 Не голосували:31 Всього:350

Рішення прийнято

Таблиця голосувань ▾

По фракціях



- Вибрати зі списку

Зберегти в форматі RTF

Версія для друку

Фракція політичної партії "СЛУГА НАРОДУ"

Кількість депутатів: 244

За:210 Проти:1 Утрималися:0 Не голосували:12 Відсутні:21

Аліксійчук О.В.	За	Аллахвердієва І.В.	За
Ананченко М.О.	За	Арахамія Д.Г.	Відсутній
Арістов Ю.Ю.	Не голосував	Арсенюк О.О.	За
Бабак С.В.	За	Бабій Р.В.	За
Бакумов О.С.	За	Бардіна М.О.	За
Безгін В.Ю.	За	Безугла М.В.	За
Баленюк Ж.В.	Відсутній	Березін М.Ю.	За
Боблях А.Р.	За	Богданець А.В.	За
Богуцька Є.П.	За	Божик В.І.	За
Бондар Г.В.	За	Бондаренко О.В.	За
Борзова І.Н.	За	Бородін В.В.	За
Брагар Є.В.	За	Бужанський М.А.	Не голосував
Буймістер Л.А.	Відсутня	Булах Л.В.	За
Бунін С.В.	За	Вагнер В.О.	За
Василевська-Смаглюк О.М.	Не голосувала	Василів І.В.	За
Васильєв І.С.	За	Васильковський І.І.	За
Ватрас В.А.	За	Веніславський Ф.В.	За
Верещук І.А.	За	Вінтоняк О.В.	За
Вірастюк В.Я.	За	Володіна Д.А.	За
Воронова В.А.	За	Воронько О.Є.	За
Гайду О.В.	За	Галайчук В.С.	За
Галушко М.Л.	За	Гевко В.Л.	За
Герасименко І.Л.	За	Герман Д.В.	За
Герус А.М.	За	Гетманцев Д.О.	За
Горбенко Р.О.	За	Горенюк О.О.	За
Горобець О.С.	За	Гривко С.Д.	За
Гринчук О.А.	За	Гришина Ю.М.	За
Грищенко Т.М.	За	Грищук Р.П.	За
Гузенко М.В.	За	Гунько А.Г.	За
Гурін Д.О.	Відсутній	Дануца О.А.	За
Демченко С.О.	За	Дирдін М.Є.	За
Діденко Ю.О.	За	Дмитрієва О.О.	Відсутня
Дмитрук А.Г.	За	Драбовський А.Г.	За
Дубнов А.В.	За	Дунда О.А.	За
Жмеренецький О.С.	За	Жупанин А.В.	За
Заблоцький М.Б.	За	Забуранна Л.В.	За
Завітневич О.М.	За	Загоруйко А.Л.	Відсутній
Задорожний А.В.	За	Задорожний М.М.	За
Заремський М.В.	За	Заславський Ю.І.	За
Захарченко В.В.	За	Здебський Ю.В.	За
Зуб В.О.	За	Зуев М.С.	Відсутній
Іванов В.І.	За	Іонушас С.К.	За
Кабанов О.С.	За	Калаур І.Р.	За

Кальченко С.В.	За	Камельнук Ю.О.	За
Каптелов Р.В.	За	Касай Г.О.	За
Касай К.І.	За	Качура О.А.	За
Кириченко М.О.	За	Кисилевський Д.Д.	За
Кицак Б.В.	За	Кінабурська В.О.	За
Кісель Ю.Г.	Відсутній	Клочко А.А.	За
Коваль О.В.	За	Ковалев А.В.	За
Ковалев О.І.	За	Ковалінчук О.В.	За
Козак В.В.	За	Колебошин С.В.	За
Колес О.В.	За	Колісник А.С.	Відсутня
Колюх В.В.	За	Коланчук О.Є.	За
Копилинко О.Л.	Відсутній	Колитін І.В.	За
Корнієнко О.С.	За	Корявченков Ю.В.	Не голосував
Костін А.Є.	За	Костюк Д.С.	За
Костюх А.В.	За	Кравчук Є.М.	За
Красов О.І.	За	Крейденко В.В.	За
Криворучкіна О.В.	За	Кривошеса І.С.	За
Крячко М.В.	За	Кузбит Ю.М.	За
Кузнецова О.О.	За	Кузьмініх С.В.	За
Кульянко А.В.	За	Кунаєв А.Ю.	Відсутній
Куницький О.О.	За	Лаба М.М.	За
Леонов О.О.	За	Лис О.Г.	За
Литвиненко С.А.	За	Літвінов О.М.	За
Лічман Г.В.	За	Любота Д.В.	За
Ляшенко А.О.	Відсутня	Мазурашу Г.Г.	За
Мандзій С.В.	За	Маріковський О.В.	Відсутній
Марусяк О.Р.	За	Марченко Л.І.	За
Марчук І.Л.	За	Маслов Д.В.	За
Матусевич О.Б.	За	Медянік В.А.	За
Мезенцева М.С.	За	Мельник П.В.	За
Мережко О.О.	За	Микиша Д.С.	Відсутній
Мисялін Ю.М.	Не голосував	Михайліюк Г.О.	За
Мовчан О.В.	За	Мокан В.І.	За
Монастирський Д.А.	Відсутній	Мотовиловець А.В.	За
Мошненець О.В.	За	Мулик Р.М.	За
Мурдій І.Ю.	За	Нагасевський А.С.	За
Нагорняк С.В.	За	Нальотов Д.О.	За
Наталуха Д.А.	Відсутній	Негулевський І.П.	За
Неклюдов В.М.	За	Нестеренко К.О.	За
Нікітіна М.В.	За	Новіков М.М.	За
Овчинникова Ю.Ю.	За	Одарченко А.М.	За
Остапенко А.Д.	За	Павліш П.В.	За
Павловський П.І.	Не голосував	Павлюк М.В.	За
Пасечний О.С.	За	Пашковський М.І.	За
Перебийніс М.В.	Не голосував	Петруняк Є.В.	За
Пивоваров Є.П.	За	Підласа Р.А.	За
Подгорна В.В.	За	Потураєва М.Р.	За
Припутень Д.С.	За	Прощук Е.П.	За
Пуртова А.А.	Відсутня	Пушкаренко А.М.	Відсутній
Радіна А.О.	Не голосувала	Радуцький М.Б.	За
Репіна Е.А.	За	Рубльов В.В.	За
Руденко О.С.	За	Рябуха Т.В.	За
Савченко О.С.	За	Саладуха О.В.	Відсутня
Саламаха О.І.	За	Салійчук О.В.	За
Санченко О.В.	За	Северин С.С.	Не голосував
Семінський О.В.	За	Сова О.Г.	Не голосував
Совгиря О.В.	За	Соломчук Д.В.	За
Сольський М.Т.	За	Соха Р.В.	За
Стернійчук В.О.	За	Стефанчук М.О.	За
Стріхарський А.П.	Відсутній	Струневич В.О.	За
Сушко П.М.	За	Тарасенко Т.П.	За
Тарасов О.С.	За	Тимофійчук В.Я.	За
Тищенко М.М.	Проти	Тістик Р.Я.	За

Ткаченко М.М.	За	Ткаченко О.М.	За
Торохтій Б.Г.	За	Третьякова Г.М.	За
Трухін О.М.	Не голосував	Устенко О.О.	За
Федінко О.Л.	За	Фріс І.П.	За
Фролов П.В.	За	Халімон П.В.	За
Холодов А.І.	Відсутній	Хоменко О.В.	За
Циба Т.В.	За	Чернєв Є.В.	За
Чернявський С.М.	За	Чорний Д.С.	За
Чорноморов А.О.	За	Швець С.Ф.	За
Шинкаренко І.А.	За	Шипайлло О.І.	Не голосував
Шол М.В.	За	Шпак Л.О.	За
Штепа С.С.	За	Шуляк О.О.	За
Юнаков І.С.	За	Юраш С.А.	За
Якименко П.В.	За	Яковлєва Н.І.	За
Янченко Г.І.	За	Яременко Б.В.	За
Ясько Є.О.	За	Яцик Ю.Г.	За

Фракція політичної партії "ОПОЗИЦІЙНА ПЛАТФОРМА-ЗА ЖИТТЯ"

Кількість депутатів: 44

За:19 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:12 Відсутні:13

Абрамович І.О.	Не голосував	Бойко Ю.А.	Не голосував
Борт В.П.	Не голосував	Бурміч А.П.	За
Волошин О.А.	Відсутній	Гнатенко В.С.	За
Дунаєв С.В.	За	Загородній Ю.І.	За
Іссоффе Ю.Я.	За	Ісаєнко Д.В.	Не голосував
Кальцев В.Ф.	Не голосував	Качинський О.С.	За
Кива І.В.	Відсутній	Кісільов І.П.	Не голосував
Козак Т.Р.	Відсутній	Колтунович О.С.	За
Королевська Н.Ю.	Відсутня	Кузьмін Р.Р.	Не голосував
Ларін С.М.	Не голосував	Лукашев О.А.	За
Львовочін С.В.	Відсутній	Львовочіна Ю.В.	Відсутня
Макаренко М.В.	За	Мамка Г.М.	За
Мамоян С.Ч.	Не голосував	Медведчук В.В.	Відсутній
Мороз В.В.	За	Німченко В.І.	За
Павленко Ю.О.	За	Папієв М.М.	За
Плачкова Т.М.	Не голосувала	Пономарьов О.С.	Відсутній
Приходько Н.І.	За	Пузанов О.Г.	Не голосував
Рабінович В.З.	Відсутній	Скорик М.Л.	Відсутній
Славицька А.К.	За	Солод Ю.В.	За
Столар В.М.	Відсутній	Суркіс Г.М.	Відсутній
Фельдман О.Б.	Відсутній	Христенко Ф.В.	Не голосував
Чорний В.І.	За	Шуфрич Н.І.	За

Фракція політичної партії "Європейська солідарність"

Кількість депутатів: 27

За:19 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:2 Відсутні:6

Алексєєв С.О.	Відсутній	Ар'єв В.І.	Відсутній
Бондар М.Л.	За	Величкович М.Р.	За
В'ятрович В.М.	За	Герасимов А.В.	За
Геращенко І.В.	Не голосувала	Гончаренко О.О.	За
Джемілев М. .	За	Забродський М.В.	За
Зінкевич Я.В.	За	Іонова М.М.	За
Климпуш-Цинцадзе І.О.	За	Княжицький М.Л.	За
Князевич Р.П.	За	Кубів С.І.	За
Лопушанський А.Я.	Відсутній	Павленко Р.М.	Відсутній
Парубій А.В.	За	Порошенко П.О.	Відсутній
Саврасов М.В.	За	Синютка О.М.	За
Сюмар В.П.	Не голосувала	Федина С.Р.	За
Фріз І.В.	За	Чайгоз А.З.	За
Южаніна Н.П.	Відсутня		

Фракція політичної партії Всеукраїнське об'єднання "Батьківщина"

Кількість депутатів: 25

За:14 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:0 Відсутні:11

Абдуллін О.Р.	За	Бондарев К.А.	За
Власенко С.В.	За	Волинець М.Я.	За
Данілов В.Б.	Відсутній	Дубіль В.О.	Відсутній
Євтушок С.М.	За	Івченко В.Є.	За

Кабаченко В.В.	За
Кожем'якін А.А.	Відсутній
Кучеренко О.Ю.	Відсутній
Майдич О.Л.	Відсутній
Немиря Г.М.	За
Пузайчук А.В.	За
Тарута С.О.	Відсутній
Цимбалюк М.М.	За
Яценко А.В.	За

Кириленко І.Г.	За
Крулько І.І.	За
Лабунська А.В.	Відсутня
Наливайченко В.О.	За
Ніколаєнко А.І.	Відсутній
Соболев С.В.	Відсутній
Тимошенко Ю.В.	Відсутня
Шкрум А.І.	Відсутня

Депутатська група "Партія "За майбутнє"

Кількість депутатів: 22

За:13 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:2 Відсутні:7

Балога В.І.	Відсутній	Батенко Т.І.	За
Бондар В.В.	Не голосував	Герега О.В.	Відсутній
Гузь І.В.	За	Дубневич Я.В.	За
Івахів С.П.	Відсутній	Кисс А.І.	За
Констанкевич І.М.	За	Лабазюк С.П.	Відсутній
Лубінець Д.В.	За	Мінько С.А.	Відсутній
Молоток І.Ф.	Не голосував	М'ялик В.Н.	За
Палиця І.П.	Відсутній	Поляков А.Е.	За
Рудик С.Я.	За	Скороход А.К.	За
Урбанський А.І.	За	Чайківський І.А.	За
Шаповалов Ю.А.	За	Юрчишин П.В.	Відсутній

Депутатська група "ДОВІРА"

Кількість депутатів: 20

За:14 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:2 Відсутні:4

Арешонков В.Ю.	За	Бабенко М.В.	За
Бакунець П.А.	За	Білоzір Л.М.	За
Вацак Г.А.	Відсутній	Вельможний С.А.	За
Горват Р.І.	За	Єфімов М.В.	Не голосував
Іванчук А.В.	За	Кіт А.Б.	Відсутній
Ковалев О.І.	За	Кулінч О.І.	За
Кучер М.І.	За	Лунченко В.В.	За
Люшняк М.В.	За	Петровка В.В.	За
Поляк В.М.	Відсутній	Приходько Б.В.	Відсутній
Сухов О.С.	За	Шахов С.В.	Не голосував

Позафракційні

Кількість депутатів: 20

За:11 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:1 Відсутні:8

Аксьонов А.А.	Відсутній	Гриб В.О.	За
Деркач А.Л.	Відсутній	Довгий О.С.	Відсутній
Дубінський О.А.	Відсутній	Іванісов Р.В.	За
Кондратюк О.К.	За	Лерос Г.Б.	Відсутній
Магера С.В.	За	Магомедов М.С.	За
Новинський В.В.	Відсутній	Разумков Д.О.	Не голосував
Свачук О.В.	За	Сайтлична Ю.О.	За
Стефанчук Р.О.	За	Шевченко Є.В.	Відсутній
Шенцев Д.О.	За	Шленов Д.Ю.	За
Юрченко О.М.	За	Яковенко Є.Г.	Відсутній

Фракція політичної партії "ГОЛОС"

Кількість депутатів: 20

За:13 Проти:0 Утрималися:5 Не голосували:0 Відсутні:2

Бобровська С.А.	За	Василенко Л.В.	Відсутня
Васильченко Г.І.	Утрималась	Жалезняк Я.І.	За
Клименко Ю.Л.	За	Костенко Р.В.	За
Лозинський Р.М.	За	Макаров О.А.	За
Осадчук А.П.	За	Пліпа Н.Р.	Утрималась
Рахманін С.І.	Утримався	Рудик К.О.	За
Рушишин Я.І.	За	Совсун І.Р.	За
Степанова О.А.	За	Умеров Р.Е.	Відсутній
Устінова О.Ю.	За	Цабаль В.В.	Утримався
Шараськін А.А.	Утримався	Юрчишин Я.Р.	За

Поіменне голосування про направлення запиту групи народних депутатів (ВЕНІСЛАВСЬКОГО, АРАХАМІЇ, ЗАВІТНЕВИЧА та інших. Всього 18 депутатів) до Президента України щодо збереження та реконструкції унікальної експериментальної бази Науково-дослідного та проектноконструкторського інституту "Молнія" Національного технічного університету "Харківський політехнічний інститут"

16.07.2021 11:11

За:320 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:31 Всього:351

Рішення прийнято

Таблиця голосувань ▾ По фракціях ▾

 - Вибрати зі списку

Зберегти в форматі RTF

Версія для друку

Фракція політичної партії "СЛУГА НАРОДУ"

Кількість депутатів: 244

За:213 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:11 Відсутні:20

Аліксійчук О.В.	За	Аллахвердієва І.В.	За
Ананченко М.О.	За	Арахамія Д.Г.	Відсутній
Арістов Ю.Ю.	Не голосував	Арсенюк О.О.	За
Бабак С.В.	За	Бабій Р.В.	За
Бакумов О.С.	За	Бардіна М.О.	За
Безгін В.Ю.	За	Безугла М.В.	За
Беленюк Ж.В.	Відсутній	Березін М.Ю.	За
Боблях А.Р.	За	Богданець А.В.	За
Богуцька Є.П.	За	Божик В.І.	За
Бондар Г.В.	За	Бондаренко О.В.	За
Борзова І.Н.	За	Бородін В.В.	За
Брагар Є.В.	За	Бужанський М.А.	Не голосував
Буймістер Л.А.	Відсутній	Булах Л.В.	За
Бунін С.В.	За	Валнер В.О.	За
Василевська-Смаглюк О.М.	Не голосувала	Василів І.В.	За
Васильєва І.С.	За	Васильковський І.І.	За
Ватрас В.А.	За	Веніславський Ф.В.	За
Верещук І.А.	За	Вінтоняк О.В.	За
Вірастюк В.Я.	За	Володіна Д.А.	За
Воронов В.А.	За	Воронько О.Є.	За
Гайду О.В.	За	Галайчук В.С.	За
Галушко М.Л.	За	Гевко В.Л.	За
Герасименко І.Л.	За	Герман Д.В.	За
Герус А.М.	За	Гетманцев Д.О.	За
Горбенко Р.О.	За	Горенюк О.О.	За
Горобець О.С.	За	Гривко С.Д.	За
Гринчук О.А.	За	Гришина Ю.М.	За
Грищенко Т.М.	За	Грищук Р.П.	За
Гузенко М.В.	За	Гунько А.Г.	За
Гурін Д.О.	Відсутній	Дануца О.А.	За
Демченко С.О.	За	Дирдін М.Є.	За
Діденко Ю.О.	За	Дмитрієва О.О.	Відсутня
Дмитрук А.Г.	За	Драбовський А.Г.	За
Дубнова А.В.	За	Дунда О.А.	За
Жмеренецький О.С.	За	Жупанин А.В.	За
Заблощкий М.Б.	За	Забурянна Л.В.	За
Завітневич О.М.	За	Загоруйко А.Л.	Відсутня
Задорожний А.В.	За	Задорожній М.М.	За
Заремський М.В.	За	Заславський Ю.І.	За
Захарченко В.В.	За	Здебський Ю.В.	За
Зуб В.О.	За	Зуев М.С.	Відсутній
Іванов В.І.	За	Іонушас С.К.	За
Кабанов О.Є.	За	Калаур І.Р.	За

Кальченко С.В.	За	Камельнук Ю.О.	За
Каптелов Р.В.	За	Касай Г.О.	За
Касай К.І.	За	Качура О.А.	За
Кириченко М.О.	За	Кисилевський Д.Д.	За
Кицак Б.В.	За	Кінзбурська В.О.	За
Кісель Ю.Г.	Відсутній	Клочко А.А.	За
Коваль О.В.	За	Ковалев А.В.	За
Ковалев О.І.	За	Ковалинук О.В.	За
Козак В.В.	За	Колебошин С.В.	За
Копєв О.В.	За	Колісник А.С.	Відсутня
Копюх В.В.	За	Коланчук О.Є.	За
Копиленко О.Л.	Відсутній	Колпитін І.В.	За
Корнієнко О.С.	За	Коряченков Ю.В.	Не голосував
Костін А.Є.	За	Костюк Д.С.	За
Костюх А.В.	За	Кравчук Є.М.	За
Красов О.І.	За	Крейденко В.В.	За
Криворучкіна О.В.	За	Кривошеєв І.С.	За
Крячко М.В.	За	Кузбит Ю.М.	За
Кузнецов О.О.	За	Кузьміних С.В.	За
Культенко А.В.	За	Кунаєв А.Ю.	Відсутній
Куницький О.О.	За	Лаба М.М.	За
Леонов О.О.	За	Лис О.Г.	За
Литвиненко С.А.	За	Літвінов О.М.	За
Лічман Г.В.	За	Любота Д.В.	За
Ляшенко А.О.	Відсутня	Мазурашу Г.Г.	За
Мандзій С.В.	За	Маріковський О.В.	Відсутній
Марусяк О.Р.	За	Марченко Л.І.	За
Марчук І.П.	За	Маслов Д.В.	За
Матусевич О.Б.	За	Медянік В.А.	За
Мезенцева М.С.	За	Мельник П.В.	За
Мережко О.О.	За	Микиша Д.С.	Відсутній
Мисягін Ю.М.	Не голосував	Михайлук Г.О.	За
Мовчан О.В.	За	Мокан В.І.	За
Монастирський Д.А.	Відсутній	Мотовиловець А.В.	За
Мошенець О.В.	За	Мулик Р.М.	За
Мурдій І.Ю.	За	Нагаєвський А.С.	За
Нагорняк С.В.	За	Нальотов Д.О.	За
Наталуха Д.А.	Відсутній	Непулевський І.П.	За
Неклюдов В.М.	За	Нестеренко К.О.	За
Нікітіна М.В.	За	Новіков М.М.	За
Овчинникова Ю.Ю.	За	Одарченко А.М.	За
Остапенко А.Д.	За	Павліш П.В.	За
Павловський П.І.	Не голосував	Павлюк М.В.	За
Пасічний О.С.	За	Пашковський М.І.	За
Перебийніс М.В.	За	Петруняк Є.В.	За
Пивоваров Є.П.	За	Підласа Р.А.	За
Подгорна В.В.	За	Потураєв М.Р.	За
Припутень Д.С.	За	Прощук Е.П.	За
Пуртова А.А.	Відсутня	Пушкаренко А.М.	Відсутній
Радіна А.О.	За	Радуцький М.Б.	За
Репіна Е.А.	За	Рубльов В.В.	За
Руденко О.С.	За	Рябуха Т.В.	За
Савченко О.С.	За	Саладуха О.В.	Відсутня
Саламаха О.І.	За	Салійчук О.В.	За
Санченко О.В.	За	Северин С.С.	Не голосував
Семінський О.В.	За	Сова О.Г.	Не голосував
Совгиря О.В.	За	Соломічук Д.В.	За
Сольський М.Т.	За	Соха Р.В.	За
Стернійчук В.О.	За	Стєфанчук М.О.	За
Стріхарський А.П.	Не голосував	Струневич В.О.	За
Сушко П.М.	За	Тарасенко Т.П.	За
Тарасов О.С.	За	Тимофійчук В.Я.	За
Тищенко М.М.	За	Тістик Р.Я.	За

Ткаченко М.М.	За	Ткаченко О.М.	За
Торохтій Б.Г.	За	Третьякова Г.М.	За
Трухін О.М.	Не голосував	Устенко О.О.	За
Федієнко О.П.	За	Фріс І.П.	За
Фролов П.В.	За	Халімон П.В.	За
Холодов А.І.	Відсутній	Хоменко О.В.	За
Циба Т.В.	За	Чернів Є.В.	За
Чернявський С.М.	За	Чорний Д.С.	За
Чорноморов А.О.	За	Швець С.Ф.	За
Шинкаренко І.А.	За	Шилайло О.І.	Не голосував
Шол М.В.	За	Шпак Л.О.	За
Штепа С.С.	За	Шуляк О.О.	За
Юнаков І.С.	За	Юраш С.А.	За
Якименко П.В.	За	Яковлєва Н.І.	За
Янченко Г.І.	За	Яременко Б.В.	За
Ясько Є.О.	За	Яцик Ю.Г.	За

Фракція політичної партії "ОПОЗИЦІЙНА ПЛАТФОРМА-ЗА ЖИТТЯ"

Кількість депутатів: 44

За:18 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:13 Відсутні:13

Абрамович І.О.	Не голосував	Бойко Ю.А.	Не голосував
Борт В.Л.	Не голосував	Бурмін А.П.	За
Волошин О.А.	Відсутній	Гнатенко В.С.	За
Дунаєв С.В.	За	Загородній Ю.І.	За
Іоффе Ю.Я.	Не голосував	Ісаєнко Д.В.	Не голосував
Кальцев В.Ф.	Не голосував	Качаний О.С.	За
Кива І.В.	Відсутній	Кісільов І.П.	Не голосував
Козак Т.Р.	Відсутній	Коптунович О.С.	За
Королевська Н.Ю.	Відсутня	Кузьмін Р.Р.	Не голосував
Ларін С.М.	Не голосував	Лукашев О.А.	За
Львовочкин С.В.	Відсутній	Львовочіна Ю.В.	Відсутня
Макаренко М.В.	За	Мамка Г.М.	За
Мамоян С.Ч.	Не голосував	Медведчук В.В.	Відсутній
Мороз В.В.	За	Німченко В.І.	За
Павленко Ю.О.	За	Папіс М.М.	За
Плачкова Т.М.	Не голосувала	Пономарьов О.С.	Відсутній
Приходько Н.І.	За	Пузанов О.Г.	Не голосував
Рабінович В.З.	Відсутній	Скорик М.Л.	Відсутній
Славицька А.К.	За	Солод Ю.В.	За
Столар В.М.	Відсутній	Суркіс Г.М.	Відсутній
Фельдман О.Б.	Відсутній	Христенко Ф.В.	Не голосував
Чорний В.І.	За	Шуфрич Н.І.	За

Фракція політичної партії "Європейська солідарність"

Кількість депутатів: 27

За:19 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:2 Відсутні:6

Алексєєв С.О.	Відсутній	Ар'єв В.І.	Відсутній
Бондар М.Л.	За	Величкович М.Р.	За
В'ятрович В.М.	За	Герасимов А.В.	За
Геращенко І.В.	Не голосувала	Гончаренко О.О.	За
Джемілев М. .	За	Забродський М.В.	За
Зінкевич Я.В.	За	Юнова М.М.	За
Климпуш-Цинцадзе І.О.	За	Княжицький М.Л.	За
Князевич Р.П.	За	Кубів С.І.	За
Лопушанський А.Я.	Відсутній	Павленко Р.М.	Відсутній
Парубій А.В.	За	Порошенко П.О.	Відсутній
Саврасов М.В.	За	Синютка О.М.	За
Сюмар В.П.	Не голосувала	Федіна С.Р.	За
Фріз І.В.	За	Чайгоз А.З.	За
Южаніна Н.П.	Відсутня		

Фракція політичної партії Всеукраїнське об'єднання "Батьківщина"

Кількість депутатів: 25

За:14 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:0 Відсутні:11

Абдуллін О.Р.	За	Бондарев К.А.	За
Власенко С.В.	За	Волинець М.Я.	За
Данілов В.Б.	Відсутній	Дубіль В.О.	Відсутній
Євтушок С.М.	За	Івченко В.С.	За

Кабаченко В.В.	За
Кожем'якін А.А.	Відсутній
Кучеренко О.Ю.	Відсутній
Майдич О.Л.	Відсутній
Немиря Г.М.	За
Пузайчук А.В.	За
Тарута С.О.	Відсутній
Цимбалюк М.М.	За
Яценко А.В.	За

Кириленко І.Г.	За
Крулько І.І.	За
Лабунська А.В.	Відсутня
Наливайченко В.О.	За
Ніколаєнко А.І.	Відсутній
Соболєва С.В.	Відсутній
Тимошенко Ю.В.	Відсутня
Шкрум А.І.	Відсутній

Депутатська група "Партія "За майбутнє"

Кількість депутатів: 22

За:13 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:2 Відсутні:7

Балога В.І.	Відсутній	Батенко Т.І.	За
Бондар В.В.	Не голосував	Герега О.В.	Відсутній
Гузь І.В.	За	Дубневич Я.В.	За
Івахів С.П.	Відсутній	Киссе А.І.	За
Констанкевич І.М.	За	Лабазюк С.П.	Відсутній
Лубінець Д.В.	За	Мінько С.А.	Відсутній
Молоток І.Ф.	Не голосував	М'ялик В.Н.	За
Палиця І.П.	Відсутній	Поляков А.Е.	За
Рудик С.Я.	За	Скорочод А.К.	За
Урбанський А.І.	За	Чайківський І.А.	За
Шаповалов Ю.А.	За	Юришин П.В.	Відсутній

Депутатська група "ДОВІРА"

Кількість депутатів: 20

За:15 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:1 Відсутні:4

Арешонков В.Ю.	За	Бабенко М.В.	За
Бакунець П.А.	За	Білозір Л.М.	За
Вацак Г.А.	Відсутній	Вельможний С.А.	За
Горват Р.І.	За	Єфімов М.В.	Не голосував
Іванчук А.В.	За	Кіт А.Б.	Відсутній
Ковальов О.І.	За	Кулініч О.І.	За
Кучер М.І.	За	Лунченко В.В.	За
Люшняк М.В.	За	Петровка В.В.	За
Поляк В.М.	Відсутній	Приходько Б.В.	Відсутній
Сухов О.С.	За	Шахов С.В.	За

Позафракційні

Кількість депутатів: 20

За:10 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:2 Відсутні:8

Аксьонов А.А.	Відсутній	Гриб В.О.	За
Деркач А.Л.	Відсутній	Довгий О.С.	Відсутній
Дубінський О.А.	Відсутній	Іванісов Р.В.	Не голосував
Кондратюк О.К.	За	Лерос Г.Б.	Відсутній
Магера С.В.	За	Магомедов М.С.	За
Новинський В.В.	Відсутній	Разумков Д.О.	Не голосував
Савчук О.В.	За	Світлична Ю.О.	За
Стефанчук Р.О.	За	Шевченко Є.В.	Відсутній
Шенцев Д.О.	За	Шпенов Д.Ю.	За
Юрченко О.М.	За	Яковенко Є.Г.	Відсутній

Фракція політичної партії "ГОЛОС"

Кількість депутатів: 20

За:18 Проти:0 Утрималися:0 Не голосували:0 Відсутні:2

Бобровська С.А.	За	Василенко Л.В.	Відсутнія
Васильченко Г.І.	За	Жалезняк Я.І.	За
Клименко Ю.Л.	За	Костенко Р.В.	За
Лозинський Р.М.	За	Макаров О.А.	За
Осадчук А.П.	За	Піла Н.Р.	За
Рахманін С.І.	За	Рудик К.О.	За
Рушишин Я.І.	За	Совсун І.Р.	За
Степанчук О.А.	За	Умеров Р.Е.	Відсутній
Устінова О.Ю.	За	Цабаль В.В.	За
Шараськін А.А.	За	Юришин Я.Р.	За