**ІНСТРУКЦІЯ**

**щодо заповнення форми № 1 «Відомості про напрями формування тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що відповідають напрямам затверджених критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки», форми № 2 «Відомості** **про створення технологій, що відповідають напрямам затверджених критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки»**

1. Ця інструкція визначає порядок заповнення форми № 1 «Відомості про напрями формування тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що відповідають напрямам затверджених критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки» (далі – форма № 1), та форми № 2 «Відомості про створення технологій, що відповідають затвердженим напрямам критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки» (далі – форма № 2).
2. Форми № 1 та № 2 заповнюються головними розпорядниками бюджетних коштів на підставі даних розпорядників нижчого рівня та одержувачів бюджетних коштів, що здійснювали формування тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних розробок) за напрямами розвитку критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки. Державні замовники з оборонного замовлення визначені відповідно до пункту 2 постанови Кабінету Міністрів України від 27.04.2011 р. № 464 «Питання державного оборонного замовлення».
3. У формі № 1 наводяться дані щодо: кількості науково-дослідних або дослідно-конструкторських робіт (далі – НДДКР) у сфері виробництва озброєння та військової техніки, за якими головними розпорядниками бюджетних коштів здійснювалося фінансування, показників фінансування означених НДДКР у звітному році, у т.ч. у розрізі фундаментальних, прикладних робіт та науково-технічних (експериментальних) розробок.
   1. Окремими рядками надається подібна інформація за напрямами критичних технологій. Кожен напрям – окремим рядком.
   2. У графі 3 «кількість НДКР» для рядка із кодом 100.00 проставляється загальна кількість НДДКР оборонного призначення, які отримали фінансування.
   3. У графі 3 «кількість НДКР» для рядка із кодом 100.10 проставляється загальна кількість НДДКР оборонного призначення, які отримали фінансування у межах державного оборонного замовлення.
   4. У графі 3 «кількість НДДКР» для рядків із кодами 200.00, 300.00, 400.00, 500.00, 600.00, 700.00, 800.00 проставляється кількість НДДКР, виконаних за кожним напрямом критичних технологій.
   5. У графі 3 «кількість НДДКР» для рядків із кодами 200.10, 300.10, 400.10, 500.10, 600.10, 700.10, 800.10 проставляється кількість НДДКР, виконаних за кожним напрямом критичних технологій у межах державного оборонного замовлення.
   6. При заповненні граф 4, 6, 8, 10 «річний обсяг фінансування» для рядків із кодами 100.00. 200.00, 300.00, 400.00, 500.00, 600.00, 700.00, 800.00 враховуються видатки за загальним і спеціальним фондами державного бюджету за звітний рік.
   7. При заповненні граф 4, 6, 8, 10 «річний обсяг фінансування» для рядків із кодами 100.10, 200.10, 300.10, 400.10, 500.10, 600.10, 700.10, 800.10 враховуються видатки за загальним фондом державного бюджету у межах державного оборонного замовлення.
   8. Значення показників «кількість НДДКР» та «річний обсяг фінансування» для рядка із кодом 100.00 не може бути меншим суми значень цих показників за рядками із кодами: 200.00, 300.00, 400.00, 500.00, 600.00, 700.00, 800.00.
   9. Значення показників «кількість НДДКР» та «річний обсяг фінансування» для граф 3 і 4 має дорівнювати сумі значень цих показників за графами 5, 7, 9 та 6, 8, 10 відповідно.
   10. Значення показників «кількість НДДКР» та «річний обсяг фінансування» для рядка із кодом 100.00 не може бути меншим суми значень цих показників за рядками із кодами: 200.00, 300.00, 400.00, 500.00, 600.00, 700.00, 800.00.
   11. Значення показників «кількість НДДКР» та «річний обсяг фінансування» для рядка із кодом 100.10 не може бути меншим суми значень цих показників за рядками із кодами: 200.10, 300.10, 400.10, 500.10, 600.10, 700.10, 800.10.
4. У формі № 2 наводяться дані щодо: загальної кількості створених технологій, у тому числі тих, що відповідають затвердженим напрямам критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки (розпорядження Кабінету Міністрів України від 30 серпня 2017 р. № 600-р), їх призначення та кількості проведених метрологічних експертиз документації.
   1. У графі 3 «кількість створених технологій» для рядка із кодом 1000.00 зазначається загальна кількість технологій, створених організаціями, підпорядкованими головному розпоряднику бюджетних коштів.
   2. У графах 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14 показника «кількість створених технологій» для рядків із кодами 11ХХ.ХХ, 12ХХ.ХХ, 13ХХ.ХХ, 14ХХ.ХХ, 15ХХ.ХХ, 16ХХ.ХХ, 17ХХ.ХХ зазначається кількість технологій, створених за напрямами критичних технологій.
   3. У графах 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14 показника «кількість створених технологій» для рядків із кодами 1110.00, 1210.20, 1300.30, 1400.80, 1500.50, 1600.20, 1700.50 зазначається кількість технологій, створених за напрямами критичних технологій, тих, що не увійшли до затверджених переліків технологій відповідних напрямів.
   4. У графах 3, 4, 6, 8, 10, 12, 14 показника «кількість створених технологій» для рядка із кодом 1800.00 зазначається кількість технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки, створених за напрямами, які не увійшли до напрямів затвердженого переліку критичних технологій.
   5. У графах «Основне призначення» зазначається кількість технологій та їхні номери у Державному реєстрі технологій за видами основного призначення. Для кожної технології зазначається лише один (основний) вид призначення.
   6. Вид основного призначення визначається відповідно до наведеного переліку:

* дозволить змінити форми і способи збройної боротьби;
* дозволить значно поліпшити показники ефективності військової техніки або озброєння;
* дозволить створити принципово нові зразки військової техніки або озброєння;
* дозволить створити потенціал для майбутнього розвитку;
* дозволить підвищити конкурентоздатність продукції військового (подвійного) призначення;
* дозволить модернізувати наявне озброєння та/або військову (спеціальну) техніку;
* дозволить поліпшити тактико-технічні характеристики наявних військової техніки або озброєння.
  1. Номери технологій у Державному реєстрі технологій зазначаються через кому за кожним видом основного призначення для кожного напряму критичних технологій окремо.
  2. Значення показника «кількість створених технологій» графи 3 для рядка із кодом 1000.00 не може бути меншим значення цього показника для рядка із кодом 1000.10 графи 3.
  3. Значення показника «кількість створених технологій» графи 3 для рядка із кодом 1000.10 має дорівнювати сумі значень показників рядків із кодами 1100.00, 1200.00, 1300.00, 1400.00, 1500.00, 1600.00, 1700.00 графи 3.
  4. Значення показника «кількість створених технологій» графи 3 всіх рядків має дорівнювати сумі значень цього показника за графами 4, 6, 8, 10, 12, 14 відповідних рядків.
  5. У графі 16 зазначається кількість проведених метрологічних експертиз документації за напрямами критичних технологій.

1. Відомості головного розпорядника бюджетних коштів про основні результати забезпечення головним розпорядником бюджетних коштів державної підтримки розвитку критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки подаються за підписом керівника структурного підрозділу та особи, відповідальної за заповнення форм № 1-2.