

ІНСТРУКЦІЯ

щодо заповнення форми № 1 «Відомості про напрями формування тематики наукових досліджень і науково-технічних (експериментальних) розробок, що відповідають Переліку критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки», форми № 2 «Відомості про створення технологій, що відповідають Переліку 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 Переліку критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки» (далі – форма № 1), та форми № 2 «Відомості про створення технологій, що відповідають Переліку 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». Перелік критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки затверджено розпорядженням Кабінету Міністрів України від 30 серпня 2017 р. № 600-р «Деякі питання розвитку критичних технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки» (далі Перелік критичних технологій).

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 за рахунок усіх джерел фінансування 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, відповідно до Переліку критичних технологій. Кожен напрям – окремим рядком.

2) У графі 3 «кількість НДДКР» для рядка із кодом 100.00 проставляється загальна кількість НДДКР оборонного призначення, які отримали фінансування.

3) У графі 3 «кількість НДДКР» 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, що визначені Переліком критичних технологій.

5) У графі 3 «інші напрями» для рядка з кодом 900.00 проставляється кількість НДДКР із зазначенням напрямку у графі 1, що відноситься до

виробництва озброєння та військової техніки, але не увійшов до Переліку критичних технологій. Для кожного такого напрямку відводиться окремий рядок.

6) У графі 3 «кількість НДДКР» для рядків із кодами 200.10, 300.10, 400.10, 500.10, 600.10, 700.10, 800.10, 900.10 проставляється кількість НДДКР, виконаних за кожним напрямком критичних технологій у межах державного оборонного замовлення.

7) 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, 900.00 враховуються видатки за загальним і спеціальним фондами державного бюджету за звітний рік.

8) 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, 900.10 враховуються видатки за загальним фондом державного бюджету у межах державного оборонного замовлення.

9) Значення показників «кількість НДДКР» та «річний обсяг фінансування» для рядка із кодом 100.00 має дорівнювати сумі значень цих показників за рядками із кодами: 200.00, 300.00, 400.00, 500.00, 600.00, 700.00, 800.00, 900.00.

10) 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.

11) Значення показників «кількість НДДКР» та «річний обсяг фінансування» для рядка із кодом 100.00 має дорівнювати сумі значень цих показників за рядками із кодами: 200.00, 300.00, 400.00, 500.00, 600.00, 700.00, 800.00, 900.00.

12) Значення показників «кількість НДДКР» та «річний обсяг фінансування» для рядка із кодом 100.10 має дорівнювати сумі значень цих показників за рядками із кодами: 200.10, 300.10, 400.10, 500.10, 600.10, 700.10, 800.10, 900.10.

4. У формі № 2 наводяться дані щодо: загальної кількості створених технологій, у тому числі тих, що відповідають напрямкам критичних технологій, що увійшли до Переліку критичних технологій, 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 11XX.XX, 12XX.XX, 13XX.XX, 14XX.XX, 15XX.XX, 16XX.XX, 17XX.XX 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 не за напрямами критичних технологій, тих, що увійшли до Переліку критичних технологій.

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 напрямками, які не увійшли до 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 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.

7) Номер технологій у Державному реєстрі технологій зазначаються через кому за кожним видом основного призначення для кожного напрямку критичних технологій окремо.

8) Значення показника «кількість створених технологій» графі 3 для рядка із кодом 1000.00 не може бути меншим значення цього показника для рядка із кодом 1000.10 графі 3.

9) Значення показника «кількість створених технологій» графі 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 графі 3.

10) Значення показника «кількість створених технологій» графі 3 всіх рядків має дорівнювати сумі значень цього показника за графами 4, 6, 8, 10, 12, 14 відповідних рядків.

11) У графі 16 зазначається кількість проведених метрологічних експертиз документації за напрямками критичних технологій.

5. 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.