ЗАТВЕРДЖУЮ

Голова Державної служби

статистики

Ігор ВЕРНЕР

12 липня 2021 року

**РОЗ'ЯСНЕННЯ**

**щодо показників форми державного статистичного спостереження**

**№ 3-наука (річна) "Звіт про здійснення наукових досліджень і розробок**

**за 20\_\_\_ рік"**

**І. Загальні положення**

1. Ці роз’яснення містять інформацію щодо показників форми державного статистичного спостереження № 3-наука (річна) "Звіт про здійснення наукових досліджень і розробок" (далі – форма).

2. Показники форми включають дані за звітний рік, а також на кінець звітного року.

3. Значення показників мають формат представлення за одиницями вимірювання:

у розділі "Витрати на здійснення наукових досліджень і розробок" – тисяча гривень (з одним десятковим знаком);

у розділі "Персонал, задіяний у виконанні наукових досліджень і розробок у межах підприємства" за показниками "Кількість відпрацьованого часу працівниками, задіяними у виконанні наукових досліджень і розробок", "З них кількість відпрацьованого часу жінками, задіяними у виконанні наукових досліджень і розробок", "Кількість відпрацьованого часу дослідниками" та "З них кількість відпрацьованого часу жінками-дослідниками" – людино-година
(з одним десятковим знаком);

у розділі "Персонал, задіяний у виконанні наукових досліджень і розробок у межах підприємства" за показниками "Кількість працівників, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок", "З них кількість жінок, задіяних у виконанні наукових досліджень і розробок", "Кількість дослідників", "З них кількість жінок-дослідників", "Облікова кількість штатних працівників-дослідників" та у підрозділі "Кількість дослідників за віком на кінець звітного року" – осіб.

4. Показники форми формуються з використанням регістрів бухгалтерського обліку, Плану рахунків бухгалтерського обліку активів, капіталу, зобов’язань і господарських операцій підприємств і організацій (далі – План рахунків) та Інструкції про застосування Плану рахунків, затверджених наказом Міністерства фінансів України від 30 листопада 1999 року № 291, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 21 грудня 1999 року за № 892/4185 та № 893/4186 (зі змінами), а у випадку ведення обліку за спрощеною формою – Плану рахунків бухгалтерського обліку активів, капіталу, зобов’язань і господарських операцій суб’єктів малого підприємництва, затвердженого наказом Міністерства фінансів України від 19 квітня 2001 року № 186, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 05 травня 2001 року за № 389/5580 (зі змінами), Плану рахунків бухгалтерського обліку в державному секторі, затвердженого наказом Міністерства фінансів України від 31 грудня 2013 року № 1203, зареєстрованим у Міністерстві юстиції України 25 січня 2014 року за № 161/24938 (зі змінами), національних положень (стандартів) бухгалтерського обліку та національних положень (стандартів) бухгалтерського обліку в державному секторі, затверджених відповідними нормативно-правовими актами Міністерства фінансів України, міжнародних стандартів фінансової звітності, а також первинних документів, даних особових справ працівників.

5. Показники щодо витрат на здійснення наукових досліджень і розробок не включають інформацію щодо податку на додану вартість (далі – ПДВ).

6. Форма вміщує інформацію в цілому по юридичній особі (підприємству/ науковій організації/закладу вищої освіти), тобто сумарно за всіма його структурними підрозділами.

7. Якщо підприємство упродовж звітного року не здійснювало наукових досліджень і розробок, у блоці "Інформація щодо відсутності даних" проставлено позначку "V" за причиною "Відсутнє явище, яке спостерігається".

**ІІ. Показники форми**

1. Дані щодо витрат на здійснення наукових досліджень і розробок містять інформацію про витрати у звітному році на НДР з урахуванням вартості робіт, виконаних співвиконавцями на договірній основі, у тому числі витрати на НДР, виконані власними силами, із розподілом за видами робіт (фундаментальні наукові дослідження, прикладні наукові дослідження, науково-технічні (експериментальні) розробки). Цей показник включає поточні витрати, у тому числі витрати на оплату праці, та капітальні витрати на придбання земельних ділянок та споруд, устаткування тощо (за винятком суми амортизаційних відрахувань на повне відновлення основних засобів) для здійснення НДР.

Витрати на НДР, виконані власними силами, розподіляються за джерелами фінансування та галузями наук:

природничі науки (математика, комп'ютерні та інформаційні науки, фізичні науки, хімічні науки, екологічні науки та науки про землю, біологічні науки, інші природничі науки);

інженерія та технології (цивільне будівництво, електротехніка, електронна техніка, інформаційна інженерія, машинобудування, хімічна інженерія, машинобудування, медична інженерія, екологічна інженерія, екологічна біотехнологія, промислові біотехнології, нанотехнології, інші технології та технології);

медичні науки та науки про здоров’я (основна медицина, клінічна медицина, медичні науки, медичні біотехнології, інші медичні науки);

сільськогосподарські та ветеринарні науки (сільське господарство, лісове господарство та рибальство, тваринництво та молочні науки, ветеринарні науки, сільськогосподарські біотехнології, інші сільськогосподарські науки);

суспільні науки (психологія та когнітивні науки, економіка та бізнес, освіта, соціологія, юридичні науки, політологія, соціальна та економічна географія, медіа та комунікації, інші суспільні науки);

гуманітарні науки та мистецтво (історія та археологія, мови та література, філософія, етика та релігія, мистецтво, історія мистецтв, виконавське мистецтво, музика, інші гуманітарні науки).

2. Показники розділу "Персонал, задіяний у виконанні наукових досліджень і розробок у межах підприємства" форми вміщують інформацію про всіх працівників, безпосередньо задіяних у виконанні НДР у межах підприємства, включаючи менеджерів НДР, адміністративних працівників (керування підприємством, бухгалтерський облік тощо). До зайнятих у виконанні НДР можуть бути віднесені штатні працівники, а також сумісники й особи, які працюють за договорами цивільно-правового характеру (на кінець звітного року). При цьому дані враховують тільки тих осіб, які виконували НДР або допоміжні та інші функції, пов’язані з їх проведенням. Особи, що надають допоміжні послуги, не пов’язані з проведенням НДР (наприклад, працівники, які надають послуги з харчування, охорони), до даних розділу не включені.

До показників цього розділу включено дані щодо кількості науково-педагогічних працівників закладів вищої освіти, які поряд із педагогічною діяльністю виконували дослідження та розробки в науково-дослідних підрозділах чи на кафедрах.

Показники "Кількість відпрацьованого часу працівниками, задіяними у виконанні наукових досліджень і розробок" та "З них кількість відпрацьованого часу жінками, задіяними у виконанні наукових досліджень і розробок" уміщують дані про кількість фактично відпрацьованих людино-годин за звітний рік, розраховані відповідно до Інструкції зі статистики кількості працівників, затвердженої наказом Держкомстату від 28 вересня 2005 року № 286, зареєстрованим у Міністерстві юстиції 30 листопада 2005 року за № 1442/11722 (зі змінами) (далі – Інструкція зі статистики кількості працівників).

Загальна кількість працівників, задіяних у виконанні НДР, у тому числі жінок, та кількість відпрацьованого ними часу розподіляються за категоріями персоналу (дослідники, техніки, допоміжний персонал), за рівнем освіти (доктори наук, доктори філософії (кандидати наук), магістри (спеціалісти), бакалаври (молодші бакалаври, молодші спеціалісти), інші рівні освіти) та галузями наук.

Показник щодо кількості дослідників, задіяних у виконанні НДР, містить інформацію щодо кількості наукових та інженерно-технічних працівників, які професійно займаються НДР і безпосередньо беруть участь у створенні нових знань, продуктів, процесів, методів та систем, а також кількості адміністративно-управлінського персоналу, який здійснює безпосереднє керівництво дослідницьким процесом (у тому числі керівники наукових організацій та підрозділів, які виконують НДР). Дослідники можуть мати вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня. Зазначений показник розподіляється за рівнем освіти, за галузями наук та за віковими групами (до 25 років, 25‒34 роки,
35‒39 років, 40‒44 роки, 45‒54 роки, 55‒64 роки та 65 років і більше).

Крім того, із загальної кількості дослідників, задіяних у виконанні НДР, виокремлюється:

облікова кількість штатних працівників-дослідників на кінець звітного року, відповідно до Інструкції зі статистики кількості працівників, за виключенням тих працівників, які перебувають у відпустках для догляду за дитиною до досягнення нею віку, передбаченого чинним законодавством або колективним договором підприємства, включаючи тих, які усиновили новонароджену дитину безпосередньо з пологового будинку;

кількість дослідників віком до 35 років включно, які мають вищу освіту не нижче другого (магістерського) рівня, у тому числі жінок;

кількість дослідників віком до 40 років включно, які мають науковий ступінь доктора наук, у тому числі жінок.

Показник щодо техніків, задіяних у виконанні НДР, містить інформацію щодо кількості працівників, основні функції яких вимагають володіння технічними знаннями та досвіду в одній чи декількох сферах інженерії та технологій, природничих, суспільних або інших наук, які беруть участь у виконанні НДР, виконуючи технічні функції під керівництвом дослідників (підготовку комп’ютерних програм; виконання бібліографічного пошуку та відбір відповідних матеріалів з архівів і бібліотек; виконання експериментів, випробувань і аналізів; реєстрацію вимірювань, проведення розрахунків, підготовку креслень і схем; проведення статистичних обстежень тощо). Техніки можуть мати вищу освіту як другого (магістерського) рівня, так і початкового (короткий цикл) чи першого (бакалаврського) рівня та/чи необхідний професійний досвід і знання.

Показник щодо допоміжного персоналу, задіяного у виконанні НДР, містить інформацію щодо кількості працівників, які виконують допоміжні функції, пов’язані з проведенням НДР: працівники служби бухгалтерського обліку, патентних служб, підрозділів науково-технічної інформації, науково-технічних бібліотек; робітники, які здійснюють монтаж, наладку, обслуговування та ремонт наукового обладнання та приладів; робітники дослідних (експериментальних) виробництв; лаборанти, які можуть не мати вищої освіти.

Якщо є дані щодо кількості працівників, задіяних у виконанні НДР, то відповідно має бути відображено дані щодо витрат на оплату праці і навпаки.

3. Пункт 3 форми містить інформацію щодо намірів підприємства здійснювати НДР у наступному році шляхом проставлення позначки "V" у комірках "Так" чи "Ні".

**Роз’яснення щодо показників форми державного статистичного спостереження № 3-наука (річна) "Звіт про здійснення наукових досліджень і розробок за 20\_\_\_ рік" від 23 липня 2020 року № 19.1.2-12/18-20 є недійсними з 01 січня 2022 року.**

Директор департаменту

структурної статистики Держстату Маргарита КУЗНЄЦОВА

від 12 липня 2021 року № 19.1.2-12/23-21