

КАБІNET МІНІСТРІВ УКРАЇНИ

ПОСТАНОВА

від №

Київ

Про затвердження формули розподілу освітньої субвенції між місцевими бюджетами

Відповідно до частини третьої статті 103² Бюджетного кодексу України Кабінет Міністрів України **постановляє:**

1. Затвердити формулу розподілу освітньої субвенції між місцевими бюджетами, що додається.
2. Установити, що формула розподілу освітньої субвенції між місцевими бюджетами, затверджена цією постановою, застосовується з 1 січня 2018 року.
3. Визнати такою, що втратила чинність, постанову Кабінету Міністрів України від 1 березня 2017 р. № 114 «Про затвердження формули розподілу освітньої субвенції між місцевими бюджетами» (Офіційний вісник України, 2017 р., № 22, ст.620).

Прем'єр-міністр України

В. ГРОЙСМАН

002

ФОРМУЛА

розподілу освітньої субвенції між місцевими бюджетами

1. Терміни, використані у Формулі розподілу освітньої субвенції між місцевими бюджетами (далі – Формула):

1) учні групи I – учні, які здобувають загальну середню освіту у денних загальноосвітніх школах, гімназіях, ліцеях, колегіумах, спеціалізованих школах, загальноосвітніх школах-інтернатах, гімназіях-інтернатах, ліцеях-інтернатах, колегіумах-інтернатах, спеціалізованих школах (школах-інтернатах), училищах фізичної культури і спорту (в т. ч. олімпійського резерву), школах-інтернатах (ліцеях) з посиленою військово-фізичною підготовкою, санаторних школах-інтернатах, дитячих будинках (без дитячих будинків сімейного типу), а також різних типах навчально-виховних комплексів та об'єднань, крім учнів спеціальних класів вищезазначених навчальних закладів та учнів вечірніх (змінних) шкіл;

2) учні групи II – учні з особливими освітніми потребами, які здобувають загальну середню освіту у спеціальних загальноосвітніх навчальних закладах, спеціальних школах-інтернатах (центрах), навчально-реабілітаційних центрах, спеціальних класах загальноосвітніх навчальних закладів;

3) учні групи III – учні, які здобувають загальну середню освіту у вечірніх (змінних) школах;

4) учні групи IV – вихованці загальноосвітніх шкіл-інтернатів, гімназій-інтернатів, ліцеїв-інтернатів, колегіумів-інтернатів, спеціалізованих шкіл (шкіл-інтернатів), училищ фізичної культури і спорту (в тому числі олімпійського резерву), шкіл-інтернатів (ліцеїв) з посиленою військово-фізичною підготовкою, санаторних шкіл-інтернатів, дитячих будинків (без дитячих будинків сімейного типу), крім учнів, що приходять на навчання;

5) учні групи V – вихованці спеціальних закладів загальної середньої освіти, спеціальних шкіл-інтернатів (центрів), навчально-реабілітаційних центрів, крім учнів, що приходять на навчання;

6) учні (студенти) групи VI – учні, які здобувають повну загальну середню освіту у закладах професійної (професійно-технічної освіти) та студенти, які навчаються за державним та регіональним замовленням і здобувають повну загальну середню освіту у державних закладах вищої освіти (перелік яких затверджений додатком 10 Закону України «Про Державний бюджет України на 2018 рік» та фінансове забезпечення яких з 01 січня 2018 року здійснюватиметься з місцевих бюджетів) та комунальних закладах вищої освіти;

7) педагогічний персонал – педагогічний персонал (крім учителів, викладачів, кількість яких визначається залежно від контингентів учнів та кількості годин за навчальними планами), кількість якого визначається згідно з типовими штатними нормативами закладів освіти, що затверджуються центральним органом виконавчої влади, що забезпечує формування державної політики у сфері освіти;

8) навчальний план – середня кількість академічних годин на тиждень, що передбачена типовими навчальними планами для відповідних типів загальноосвітніх навчальних закладів;

9) розрахункова наповнюваність класів – середній розмір наповнюваності класів закладів загальної середньої освіти даної адміністративно-територіальної одиниці за умови раціональної організації шкільної мережі;

10) заробітна плата вчителя – середній (розрахунковий) розмір заробітної плати вчителя закладів загальної середньої освіти з нарахуваннями на планований бюджетний період;

11) щільність учнів – розрахунковий показник, що визначений шляхом ділення кількості учнів, які відвідують заклади загальної середньої освіти на одиницю загальної площі (км²) даної адміністративно-територіальної одиниці;

12) фінансовий норматив бюджетної забезпеченості – обсяг коштів для забезпечення педагогічної складової навчального процесу учня початкової школи (1-4 класи) у закладі загальної середньої освіти міста обласного значення, якому не надано статусу гірського.

2. Формула розподілу освітньої субвенції:

1) розрахунковий показник обсягу освітньої субвенції визначається на основі фінансового нормативу бюджетної забезпеченості, контингентів учнів усіх типів закладів загальної середньої освіти станом на 5 вересня року, що передує поточному, контингентів учнів закладів професійної (професійно-технічної освіти) станом на 01 січня року, що передує планованому та контингентів студентів (зазначених у підпункті 6 пункту 1 Формули) закладів вищої освіти станом на 01 жовтня року, що передує планованому, які здобувають повну загальну середню освіту, навчального плану, заробітної плати вчителя та з урахуванням коригуючих коефіцієнтів.

2) показник обсягу освітньої субвенції для місцевого бюджету визначається за такою формулою:

$$\begin{aligned} \text{СУБ} = & \left[K_{\Gamma} * K_{\text{РНК}}^{\text{гр-I}} * \left(K_{\text{нп,1-4}}^{\text{гр-I}} * U_{1-4}^{\text{гр-I}} + K_{\text{нп,5-9}}^{\text{гр-I}} * U_{5-9}^{\text{гр-I}} + K_{\text{нп,10-11}}^{\text{гр-I}} * U_{10-11}^{\text{гр-I}} \right) + \right. \\ & K_{\Gamma} * K_{\text{інп}} * \left(U_{1-4}^{\text{гр-I}} + U_{5-9}^{\text{гр-I}} + U_{10-11}^{\text{гр-I}} \right) + \\ & K_{\Gamma} * K_{\text{РНК}}^{\text{гр-II}} * \left(K_{\text{нп,1-4}}^{\text{гр-II}} * U_{1-4}^{\text{гр-II}} + K_{\text{нп,5-9}}^{\text{гр-II}} * U_{5-9}^{\text{гр-II}} + K_{\text{нп,10-11}}^{\text{гр-II}} * U_{10-11}^{\text{гр-II}} \right) + \\ & K_{\Gamma} * K_{\text{інп}} * \left(U_{1-4}^{\text{гр-II}} + U_{5-9}^{\text{гр-II}} + U_{10-11}^{\text{гр-II}} \right) + \\ & K_{\Gamma} * K_{\text{РНК}}^{\text{гр-VI}} * K_{\text{нп,10-11}}^{\text{гр-I}} * U_{10-11}^{\text{гр-VI}} + \\ & K_{\text{с}} * K_{\text{РНК}}^{\text{гр-VI}} * K_{\text{нп,10-11}}^{\text{гр-I}} * C_{10-11}^{\text{гр-VI}} + \\ & K_{\Gamma} * K_{\text{РНК}}^{\text{гр-III}} * K_{\text{нп,гр-III}} * U^{\text{гр-III}} + \\ & K_{\Gamma} * K_{\text{інп}} * U^{\text{гр-III}} + \\ & K_{\Gamma} * K_{\text{ау,інкл}} * K_{\text{Л}}^{\text{інкл}} + \\ & \left. K_{\Gamma} * \left(K_{\text{вих}}^{\text{гр-IV}} * V^{\text{гр-IV}} + K_{\text{вих}}^{\text{гр-V}} * V^{\text{гр-V}} \right) \right] * H_0 \end{aligned}$$

де:

H_0 – фінансовий норматив бюджетної забезпеченості одного учня, який обраховується наступним чином:

$$H_0 = \frac{1}{\text{РНК}_{\text{моп}}} * \text{НП}_{1-4} * \frac{1}{18} * \text{ЗП}$$

НП₁₋₄ – навчальний план для учнів групи І, які здобувають освіту І-го ступеня (1-4 клас);

ЗП - заробітна плата вчителя;

РНК_{моп} - розрахункова наповнюваність класів учнями групи І для бюджетів міст обласного значення – обласних центрів та міста Києва;

к_Г – коефіцієнт приведення кількості учнів у закладах освіти, які розташовані у населених пунктах, яким надано статус гірських, що дорівнює $k_G = 1 + 0,25 * \text{УГШв}$;

УГШв – відсоток учнів закладів загальної середньої освіти відповідного типу, які розташовані у населених пунктах, яким надано статус гірських;

к_{РНК}^{гр.І} - коефіцієнт приведення розрахункової наповнюваності класу учнями групи І.

Для бюджетів міст обласного значення – обласних центрів та міста Києва к_{РНК}^{гр.І} дорівнює 1.

Для бюджетів міст обласного значення, що не є обласними центрами к_{РНК}^{гр.І} дорівнює 1,080.

Для обласних бюджетів к_{РНК}^{гр.І} дорівнює 1,35.

Для районних бюджетів та бюджетів об'єднаних територіальних громад, що створюються згідно із законом та перспективним планом формування територій громад наведено нижче у таблиці:

Щільність учнів	Відсоток населення, що проживає в сільській місцевості								
	від 0 до 25	від 25 до 46	від 46 до 57	від 57 до 64	від 64 до 67	від 67 до 75	від 75 до 89	від 89 до 100	100
від 0 до 1,3	2,000	2,348	2,348	2,348	2,455	2,571	2,700	2,700	2,700
від 1,3 до 1,5	2,000	2,000	2,000	2,077	2,250	2,348	2,348	2,455	2,455
від 1,5 до 2,2	1,800	1,800	1,929	2,077	2,077	2,160	2,250	2,348	2,455
від 2,2 до 2,6	1,800	1,800	1,929	1,929	2,000	2,160	2,250	2,348	2,348
від 2,6 до 3,6	1,588	1,688	1,800	1,929	2,000	2,077	2,160	2,160	2,250
від 3,6 до 3,7	1,421	1,688	1,742	1,929	2,000	2,077	2,160	2,160	2,250
від 3,7 до 9,4	1,421	1,588	1,636	1,800	1,929	1,929	1,929	1,929	2,077
9,4 і більше	1,317	1,500	1,500	1,543	1,800	1,800	1,800	1,800	1,862

$K_{\text{нп},1-4}^{\text{гр}_I}$ - коефіцієнт приведення навчального плану для учнів групи I, які здобувають освіту I-го ступеня (1-4 клас). $K_{\text{нп},1-4}^{\text{гр}_I}$ дорівнює 1;

$U_{1-4}^{\text{гр}_I}$ - кількість учнів групи I, які здобувають освіту I-го ступеня (1-4 клас).

$K_{\text{нп},5-9}^{\text{гр}_I}$ - коефіцієнт приведення навчального плану для учнів групи I, які здобувають освіту II-го ступеня (5-9 клас). $K_{\text{нп},5-9}^{\text{гр}_I}$ дорівнює 1,36.

$U_{5-9}^{\text{гр}_I}$ - кількість учнів групи I, які здобувають освіту II-го ступеня (5-9 клас).

$K_{\text{нп},10-11}^{\text{гр}_I}$ - коефіцієнт приведення навчального плану для учнів групи I, які здобувають освіту III-го ступеня (10-11 та 12 клас, за наявності) та учнів групи VI, які здобувають загальну середню освіту у закладах професійної (професійно-технічної освіти) та закладах вищої освіти. $K_{\text{нп},10-11}^{\text{гр}_I}$ - дорівнює 1,52.

$U_{10-11}^{\text{гр}_I}$ - кількість учнів групи I, які здобувають освіту III-го ступеня (10-11 та 12 клас, за наявності).

$K_{\text{РНК}}^{\text{гр}_II}$ - коефіцієнт приведення нормативної наповнюваності класу учнями групи II. $K_{\text{ННК}}^{\text{гр}_II}$ дорівнює 3.

$K_{\text{нп},1-4}^{\text{гр}_II}$ - коефіцієнт приведення навчального плану для учнів групи II, які здобувають спеціальну освіту I-го ступеня (1-4 клас). $K_{\text{нп},1-4}^{\text{гр}_II}$ дорівнює 1,32.

$U_{1-4}^{\text{гр}_II}$ - кількість учнів групи II, які здобувають спеціальну освіту I-го ступеня (1-4 клас).

$K_{\text{нп},5-9}^{\text{гр}_II}$ - коефіцієнт приведення навчального плану для учнів групи II, які здобувають спеціальну освіту II-го ступеня (5-9 клас). $K_{\text{нп},5-9}^{\text{гр}_II}$ дорівнює 1,44.

$U_{5-9}^{\text{гр}_II}$ - кількість учнів групи II, які здобувають спеціальну освіту II-го ступеня (5-9 клас).

$K_{\text{нп},10-11}^{\text{гр}_II}$ - коефіцієнт приведення навчального плану для учнів групи II, які здобувають спеціальну освіту III-го ступеня (10-11 та 12 клас, за наявності).

$K_{\text{нп},10-11}^{\text{гр}_II}$ дорівнює 1,52.

$U_{10-11}^{\text{гр}_II}$ - кількість учнів групи II, які здобувають спеціальну освіту III-го ступеня (10-11 та 12 клас, за наявності).

$K_{\text{іпп}}$ - коефіцієнт приведення кількості ставок педагогічного персоналу (без вчителів). Для обласних бюджетів, бюджетів міст обласного значення, міста Києва $K_{\text{іпп}}$ дорівнює 0,199, для районних бюджетів, бюджетів об'єднаних

територіальних громад, що створюються згідно із законом та перспективним планом формування територій громад дорівнює 0,484.

$K_{\text{РНК}}^{\text{гр-VI}}$ - коефіцієнт приведення розрахункової наповнюваності групи учнями (студентами) групи VI. $K_{\text{РНК}}^{\text{гр-VI}}$ дорівнює 1,174.

$U_{10-11}^{\text{гр-VI}}$ - кількість учнів закладів професійної (професійно-технічної освіти) групи VI.

$S_{10-11}^{\text{гр-VI}}$ - кількість студентів закладів вищої освіти групи VI.

$K_{\text{РНК}}^{\text{гр-III}}$ - коефіцієнт приведення розрахункової наповнюваності класу учнями групи III. Для бюджетів міст обласного значення та м. Києва $K_{\text{РНК}}^{\text{гр-III}}$ дорівнює 1,421. Для бюджетів районів та об'єднаних територіальних громад, що створюються згідно із законом та перспективним планом формування територій громад $K_{\text{РНК}}^{\text{гр-III}}$ дорівнює 2,455.

K_c - коефіцієнт приведення для студентів групи VI дорівнює 1,0. У 2018 році K_c дорівнює 0,66.

$K_{\text{нп}}^{\text{гр-III}}$ - коефіцієнт приведення навчального плану для учнів групи III.

$K_{\text{нп}}^{\text{гр-III}}$ дорівнює 0,92.

$U^{\text{гр-III}}$ - кількість учнів групи III.

$K_{\text{ау,інкл}}$ - коефіцієнт приведення для асистентів вчителя в інклюзивних класах (обраховується на клас). $K_{\text{ау,інкл}}$ дорівнює 9,72.

$KL^{\text{інкл}}$ - кількість інклюзивних класів.

$K_{\text{вих}}^{\text{гр-IV}}$ - коефіцієнт приведення для вихователів виховних груп учнів групи IV.
 $K_{\text{вих}}^{\text{гр-IV}}$ дорівнює 1,944.

$V^{\text{гр-IV}}$ - кількість вихованців групи IV.

$K_{\text{вих}}^{\text{гр-V}}$ - коефіцієнт приведення для вихователів виховних груп учнів групи V.
 $K_{\text{вих}}^{\text{гр-V}}$ дорівнює 7,776.

$V^{\text{гр-V}}$ - кількість вихованців групи V.

3) Перегляд значень коефіцієнтів приведення відбувається щорічно, крім коефіцієнтів приведення розрахункової наповнюваності класів, що здійснюється раз на три роки.

3. Розрахункова наповнюваність класів

1) розрахункова наповнюваність класів учнями групи I для:
бюджетів міст обласного значення – обласних центрів та міста Києва дорівнює 27;

бюджетів міст обласного значення, що не є обласними центрами дорівнює 25;
обласних бюджетів дорівнює 20;

районних бюджетів та бюджетів об'єднаних територіальних громад, що створюються згідно із законом та перспективним планом формування територій громад, визначається виходячи із щільності учнів загальноосвітніх навчальних закладів та відсотка населення, що проживає в сільській місцевості, і наведено нижче у таблиці:

Щільність учнів	Відсоток населення, що проживає в сільській місцевості								
	Від 0 до 25	Від 25 до 46	Від 46 до 57	Від 57 до 64	Від 64 до 67	Від 67 до 75	Від 75 до 89	Від 89 до 100	100
від 0 до 1,3	13,5	11,5	11,5	11,5	11,0	10,5	10,0	10,0	10,0
від 1,3 до 1,5	13,5	13,5	13,5	13,0	12,0	11,5	11,5	11,0	11,0
від 1,5 до 2,2	15,0	15,0	14,0	13,0	13,0	12,5	12,0	11,5	11,0
від 2,2 до 2,6	15,0	15,0	14,0	14,0	13,5	12,5	12,0	11,5	11,5
від 2,6 до 3,6	17,0	16,0	15,0	14,0	13,5	13,0	12,5	12,5	12,0
від 3,6 до 3,7	19,0	16,0	15,5	14,0	13,5	13,0	12,5	12,5	12,0
від 3,7 до 9,4	19,0	17,0	16,5	15,0	14,0	14,0	14,0	14,0	13,0
від 9,4	20,5	18,0	18,0	17,5	15,0	15,0	15,0	15,0	14,5

2) розрахункова наповнюваність класів учнями групи II для всіх місцевих бюджетів, яким передбачається освітня субвенція, дорівнює 9;

3) розрахункова наповнюваність класів учнями групи III для бюджетів міст обласного значення та м. Києва дорівнює 19, для бюджетів районів та об'єднаних територіальних громад, що створюються згідно із законом та перспективним планом формування територій громад дорівнює 11.

4) розрахункова наповнюваність виховних груп учнями групи IV для усіх місцевих бюджетів, яким передбачається освітня субвенція, дорівнює 20;

5) розрахункова наповнюваність виховних груп учнями групи V для усіх місцевих бюджетів, яким передбачається освітня субвенція, дорівнює 5;

6) розрахункова наповнюваність груп учнями (студентами) групи VI, які здобувають загальну середню освіту у закладах професійної (професійно-технічної освіти) для обласних бюджетів, бюджетів міст обласного значення – обласних центрів і міста Києва та розрахункова наповнюваність груп студентами групи VI, які здобувають загальну середню освіту у закладах вищої освіти для обласних бюджетів та міста Києва дорівнює 23;

Перегляд розрахункової наповнюваності класів та відповідних коефіцієнтів приведення здійснюється раз на три роки на підставі результатів аналізу показників мережі (класів, учнів) загальноосвітніх навчальних закладів.
