

The background of the slide is a photograph of an oil field at sunset. Three pumpjacks are visible, their dark metal frames and red counterweights silhouetted against a bright orange and yellow sky. The sun is a large, glowing orb in the center-right, partially obscured by the pumpjack in the foreground. The overall mood is industrial and dramatic.

ՏՀԶԿ-ի Հանածո վառելիքի սուբսիդիաների հաշվառման տվյալների բազան

ՏՀԶԿ-ի ռեեստրի տվյալների կազմման համակարգ

16 նոյեմբերի 2021թ.

Մարկ Մաթեո
Վիճակագիր



ՏՀԶԿ-ի Հանաժոն վառելիքի սուբսիդիաների հաշվառման տվյալների բազան

Կայքը գտնվում է՝

<http://www.oecd.org/fossil-fuels/data/>

հասցեով, իսկ OECD.stat պորտալում (<http://dotstat.oecd.org/>)

ներկայացված են երկրի **ՀՎՍ տվյալներին** հղումները

Այս պորտալում ցուցադրված է **առանձին գնահատված առանձին երկրի ՀՎՍ տվյալները:**

Երկրի վերաբերյալ նշումները նկարագրում են երկրի էներգետիկ շուկան և հանաժոն վառելիքի սուբսիդավորման քաղաքականության միջավայրը

Տվյալների ինտերակտիվ վիզուալիզացիա գլխավոր էջում (ընդհանուր տվյալներ) և առանձին երկրների վերաբերյալ նշումներում առկա գծագրական պատկերների և տվյալների արտահանման համար



Home

Publication

Data

Methodology

Further Reading

OECD analysis of budgetary support and tax expenditures

2020 country notes

Consult fossil fuel support data sorted by

*Asterisk indicates data and country notes for Data for the EU Eastern Partnership (EaP) or

Data and country notes for the EU Eastern Partnership supported by Germany.

- > Armenia [Data](#) | [Country note](#)
- > Argentina [Data](#) | [Country note](#)
- > Australia [Data](#) | [Country note](#)
- > Austria [Data](#) | [Country note](#)
- > Azerbaijan [Data](#) | [Country note](#)
- > Belarus [Data](#) | [Country note](#)
- > Belgium [Data](#) | [Country note](#)
- > Brazil [Data](#) | [Country note](#)
- > Canada* [Data](#) | [Country note](#)
- > China [Data](#) | [Country note](#)
- > Chile [Data](#) | [Country note](#)
- > Colombia [Data](#) | [Country note](#)

Rising fossil fuel support poses a threat to building a healthier and climate-safe future

OECD analysis of budgetary transfers, tax breaks and spending programmes linked to the production and use of coal, oil, gas and other petroleum products in 44 OECD and G20 economies showed that total fossil fuel support rose by 10% to USD 178 billion in 2019, ending a five-year downward trend. The analysis builds on the OECD Inventory of support measures for fossil fuels.

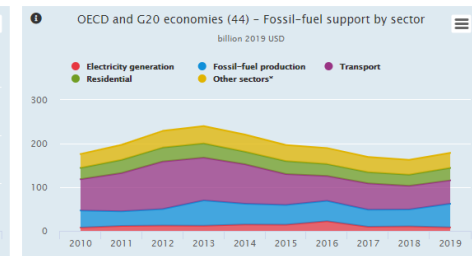
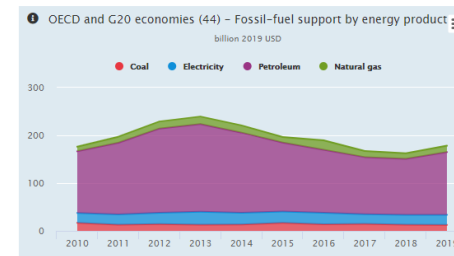
In 2019, oil and gas industries in several countries received additional benefit, mostly through direct budgetary support to alleviate corporate debt, fossil-fuel infrastructure investments and tax provisions that provide preferential treatment on capital expenditures for fossil-fuel production. This represents a rise in overall support for the production of fossil fuels of 38%. This trend seems set to continue in 2020 with some countries targeting state aid to fossil fuels and related industries in the wake of the disruptions caused by Covid-19 bringing fuel price levels to record lows. In most countries, support for fossil-fuel consumption remains widespread. Among energy products, support to petroleum remained the largest component with 74% of the total support estimate. Natural gas receives the next largest portion of the total support estimate with 12%, followed by electricity at 8% and coal at 7%.

By inducing increased greenhouse gas and air pollutant emissions, such policies go against domestic efforts to curb climate change and improve air quality. They maintain economies locked up in energy- and pollution-intensive technologies; they jeopardise efforts to modernise economies and strengthen the competitiveness of clean, low-carbon sectors, and they may be socially inequitable. By encouraging combustion of fossil fuels, such government support contributes to exposing people to air pollution, which can exacerbate vulnerability to pandemics like the Covid-19.

Nonetheless, some progress has been made. Western Europe has completed its phasing out of hard-coal subsidies and efforts continue to end state aid to coal-fired power generation in the European Union.

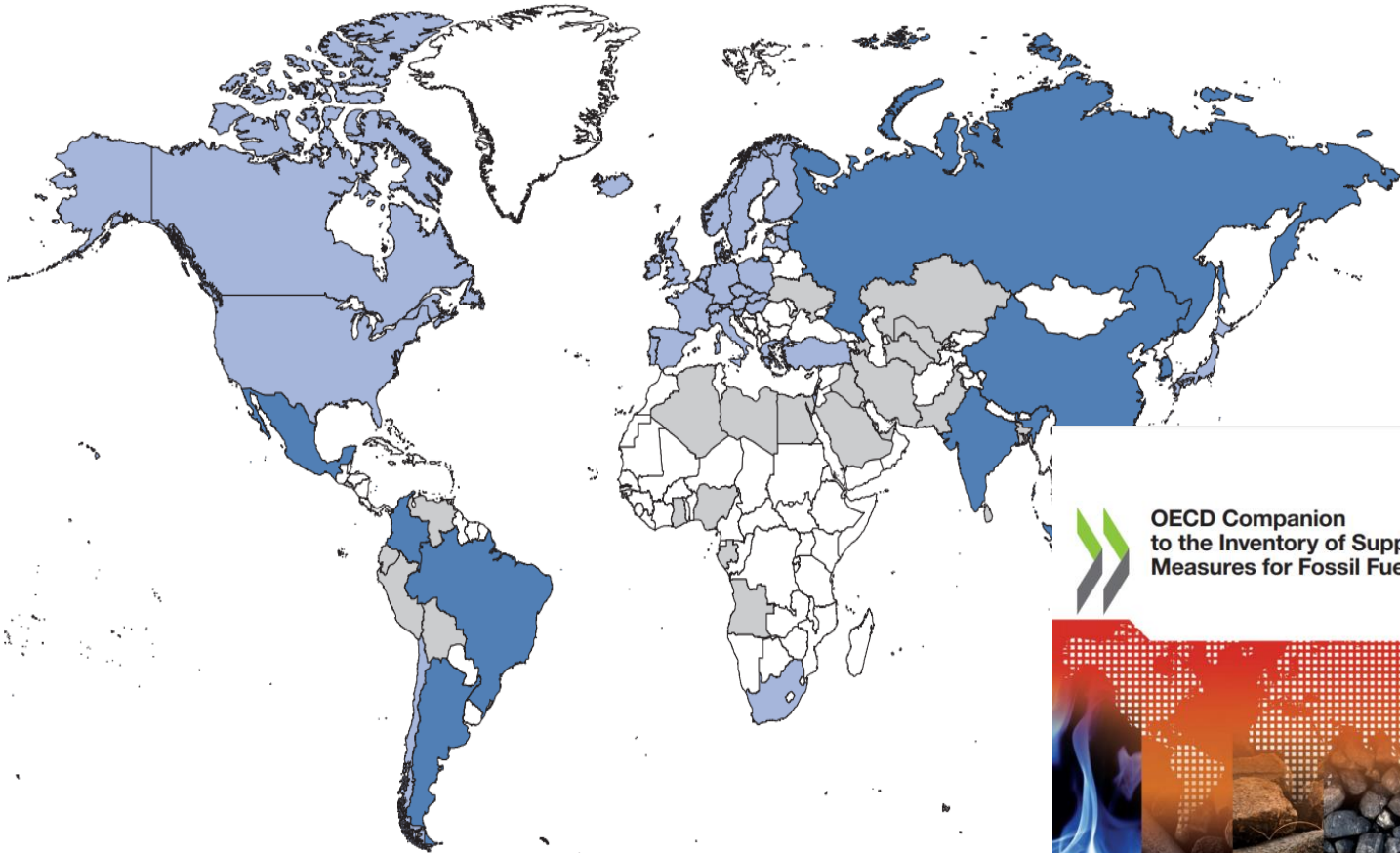
Support for fossil fuels in the OECD and selected partner economies is on the rise again after five years of steady declines

(Click on the series legend to remove or add categories and play with the visualisation)





Տարիների ընթացքում ձևավորված ռեեստրը



IEA price gap database

OECD FFS database

Մինչև 2015թվականը

2020թ.

- ՏՀՀԿ անդամ երկրներ
 - Բոլոր տվյալները գրքային տեսքով
- Ընդլայնում դեպի Արևելյան գործընկերության երկրներ

▪ **ՀՅՍՏ, ԱՂԲ, ԲԼՈ, ՎՐՍ, ՄԿԴ, ՈՒԿ**

2015թ.

- ԲՌՀԻՉՀԱ (BRIICS)
- Տվյալների առաջին առցանց թողարկումը OECD.stat պորտալում



2017թ.

- ԱՐԳ, ԿՈԼ, ԼԱՏ
- ՏՀՀԿ-ՄԷԳ առաջին համատեղ գնահատումները, որն ընդգրկում է ավելի քան 70 տնտեսապես զարգացած երկրներ





Ռեեստրի տվյալների թարմացման ժամանակացույց

	M	M+1	M+2	M+3	M+4	M+5	M+6	M+7	M+8
Տվյալների ստացում <ul style="list-style-type: none"> Պաշտոնական բյուջետային հրապարակումներ Ծրագրերի մասին հայտարարություններ Անմիջական կապ նախարարության հետ 									
Տվյալների մշակում <ul style="list-style-type: none"> Որակի ստուգում Վառելիք և ըստ ոլորտի բաշխում 									
Երկրի հաստատում <ul style="list-style-type: none"> Ներքին համակարգումը երկրում Մեկնաբանությունների և փոփոխությունների ներկայացման պատվիրակում 									
Մամլո հաղորդագրության հրապարակում և վերբեռնում <small>OECD stat արքունիք</small>									

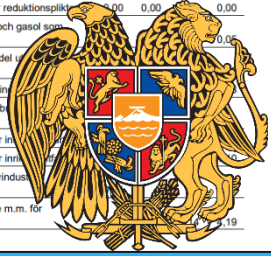


ՀԿՄ հաշվառման տվյալների թարմացման օրինակ՝ Հայաստան

Sk: 2019/20/98

Tabell 3.7 F. Punktskatter¹
Skatteutgift (mdk)

	2019	2020	2021	2022
F1 UO22 Energiskatt på diesel i motordrivna fordon	11,72	12,14	12,55	12,99
F2 UO22 Energiskatt på fossil bensin utanför reduktionsplikten	0,00	0,00	0,00	0,00
F3 UO22 Energiskattebefrielse för naturgas och gasol som drivmedel	370,00	370,00	370,00	370,00
F4 UO22 Energiskattebefrielse för biodrivmedel utanför reduktionsplikten	0,00	0,00	0,00	0,00
F5 UO22 Energiskattebefrielse för elförbrukning	0,00	0,00	0,00	0,00
F6 UO22 Energiskattebefrielse för transesterförbandsdrift	0,00	0,00	0,00	0,00
F7 ST Energiskattebefrielse på bränsle för inrikesflyg	0,00	0,00	0,00	0,00
F8 UO22 Energiskattebefrielse på bränsle för inrikesflyg	0,00	0,00	0,00	0,00
F9 UO24 Nedsatt energiskatt för diesel i gruvindustriell verksamhet	0,00	0,00	0,00	0,00
F10 UO21 Energiskattebefrielse för biobränsle m.m. för uppvärmning	0,00	0,00	0,00	0,00



ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ազգային տվյալների աղբյուրներ

Քայլ 1. Պաշտոնազատ բյուջետային փաստաթղթերում տվյալների հավաքագրում



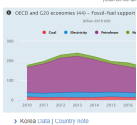
Home Publication Data Methodology Further Reading

OECD analysis of budgets

Rising fossil fuel support poses a threat to building a healthier and climate-safe future

2020 country notes

Consolidated fossil fuel support data sorted by country
*Annual indicators data and country notes from 2017-21.
Data for the EU Eastern Partnership (EUP) countries (AL, BG, CY, GR, HU, PL, RO, SI, SK, UA) are based on data reported by the countries. Other countries data are based on OECD estimates.



Քայլ 6. Երկրի հաստատումից հետո տվյալները եւ երկրի վերաբերյալ նշումները հրապարակվում են ՏՀԶԿ-ի ռեեստրի պորտալում



program	program_desc	2015	2016	2017	2018	2019	2020	comments	sources	Notes	SpecLink	GenLink	Page	ID
SWE_m_01	Reduced Energy Tax Rate for Diesel used in Motor Vehicles	8,080,000,000	10,970,000,000	7,250,000,000	7,250,000,000	11,750,000,000	12,140,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2019/10/1002	http://www.regeringen.se/.../2019/10/1002	10	1002
SWE_m_02	Energy Tax Exemption for Natural Gas and LPG used as a propellant	160,000,000	160,000,000	100,000,000	60,000,000	40,000,000	40,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_03	Energy Tax Exemption for fuels used for runway operations	20,000,000	38,000,000	30,000,000	30,000,000	30,000,000	30,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_04	Energy Tax Exemption for Domestic Shipping	200,000,000	200,000,000	180,000,000	180,000,000	180,000,000	180,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_05	Energy Tax Exemption for Domestic Aviation	130,000,000	130,000,000	130,000,000	130,000,000	130,000,000	130,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_06	Reduced Energy Tax Rate for Fossil Fuels Used for Heating	180,000,000	200,000,000	220,000,000	190,000,000	190,000,000	190,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_07	Reduced Energy Tax Rate for Fuels Used in CHP Plants	210,000,000	250,000,000	290,000,000	360,000,000	360,000,000	360,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_08	Reduced Energy Tax Rate on Diesel for the Mining Industry	650,000,000	630,000,000	630,000,000	630,000,000	630,000,000	630,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_09	Reduced Energy Tax Rate on Heating Fuels for Industrial Consumers	63,000,000	43,000,000	40,000,000	40,000,000	40,000,000	40,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_10	Reduced Energy Tax Rate on Heating Fuels for Agriculture, Forestry and Aquaculture	63,000,000	43,000,000	40,000,000	40,000,000	40,000,000	40,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_11	Reduced CO2 Tax Rate for Industrial Consumers outside EU ETS	140,000,000	140,000,000	140,000,000	140,000,000	140,000,000	140,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_12	Reduced CO2 Tax Rate for Natural Gas and LPG Used as a propellant	400,000,000	400,000,000	400,000,000	400,000,000	400,000,000	400,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_13	CO2 Tax Reduction for Energy Intensive Companies	0	0	0	0	0	0	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_14	Specific CO2 Tax Reduction for Greenhouses and Agriculture	0	0	0	0	0	0	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_15	CO2 Tax Reduction for heating fuels in Agriculture, Forestry and Aquaculture	110,000,000	43,000,000	40,000,000	40,000,000	40,000,000	40,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_16	CO2 Tax Reduction for Diesel used in Agriculture and Forestry	420,000,000	330,000,000	330,000,000	200,000,000	200,000,000	200,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_17	CO2 Tax Exemption for fuels used for runway operations	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_18	CO2 Tax Exemption for Domestic Aviation	290,000,000	290,000,000	290,000,000	290,000,000	290,000,000	290,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_19	CO2 Tax Exemption for Domestic Shipping	290,000,000	290,000,000	290,000,000	290,000,000	290,000,000	290,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_20	CO2 Tax Exemption for Fuel	0	0	0	0	0	0	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_21	Reduced CO2 Tax Rate for Diesel Used by the Mining Industry	170,000,000	150,000,000	170,000,000	170,000,000	170,000,000	170,000,000	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007
SWE_m_22	Reduced CO2 Tax Rate for District Heating Supplied to Industry	0	0	0	0	0	0	Energiskatt	Ministry of Finance	This measure...	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	http://www.regeringen.se/.../2017/11/1007	7	1007

Քայլ 2. Քանակական եւ որակական տվյալների հավաքում եւ մշակում Excel եւ MS Word ֆայլերում:

Հայաստանը ՀԿՄ-ի 7 միջոցառում է ընդունել



Քայլ 5. Երկրի համակարգող ստուգում է տվյալները եւ փոխանակվում Քարտուղառության



Քայլ 4. Կազմված տվյալներն ուղարկվում է երկրի համակարգողին:

Statistics report

World Energy Balances

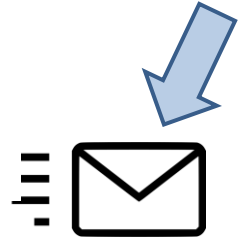
Overview

Նավթ (%), գազ (%), ածուխ (%), տրանսպորտ (%), արտադրություն (%)

2020



Քայլ 3. Հատկացում վառելիքի եւ ոլորտի շահառուներին





Ըստ վառելիքի և ոլորտի բաշխում. ՄԵԳ տվյալների դերը

ՄԵԳ էներգետիկ հաշվեկշռի տվյալներ

UNIT: ktloe	COUNTRY:	Energy						Nuclear
FLOW								
Total final consumption		635,903	0	0	536	538,459	153,894	0
Industry		495,570	0	0	536	45,681	65,460	0
Mining and quarrying		4,443	0	0	0	2,226	1,380	0
Construction		3,689	0	0	0	6,781	175	0
Manufacturing		459,994	0	0	0	26,939	58,277	0
Iron and steel		186,264	0	0	0	839	5,502	0
Chemical and petrochemical		83,454	0	0	0	16,256	16,975	0
Non-ferrous metals		15,047	0	0	0	715	4,602	0
Non-metallic minerals		135,021	0	0	0			0
Transport equipment		1,828	0	0	0			0
Machinery		7,100	0	0	0			0
Food and tobacco		18,412	0	0	0			0
Paper, pulp and printing		6,254	0	0	0			0
Wood and wood products		1,025	0	0	0			0
Textile and leather		5,590	0	0	0			0
Industry not elsewhere specified		27,444	0	0	0			0

% Նավթ, % գազ, % անուխ
% հանածո վառելիքի էլեկտրաէներգիա
% վերականգնվող էլեկտրաէներգիա

0	3,215	0	0
0	1	449	0
x	x	x	x
0	25,288	0	0



program_desc	2015	2016	2017	2018	2019	2020	comments	sources	Notes	Speclink	Genrck	Page	ID
SHC_m_11 Reduced Energy Tax Rate for Diesel used in Motor Vehicles	1,682,000,000	1,873,346,300	1,878,000,000	1,690,000,000	11,700,000,000	13,140,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0021	1	10021
SHC_m_12 Energy Tax Exemption for Diesel Gas and LPG used as a propellant	140,000,000	180,000,000	180,000,000	180,000,000	60,000,000	60,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0022	1	10022
SHC_m_13 Energy Tax Exemption for kero used for airway operations	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0023	1	10023
SHC_m_14 Energy Tax Exemption for Domestic Shipping	250,000,000	250,000,000	250,000,000	250,000,000	250,000,000	250,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0024	1	10024
SHC_m_15 Energy Tax Exemption for Domestic Aviation	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0025	1	10025
SHC_m_16 Reduced Energy Tax Rate for Fuel Used for Heating	65,000,000	200,000,000	200,000,000	160,000,000	160,000,000	160,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0026	1	10026
SHC_m_17 Reduced Energy Tax Rate for Fuel Used in CHP Plants	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0027	1	10027
SHC_m_18 Reduced Energy Tax Rate for the Mining Industry	210,000,000	240,000,000	240,000,000	240,000,000	140,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0028	1	10028
SHC_m_19 Reduced Energy Tax Rate on Heating Fuels for Industrial Consumers	600,000,000	630,000,000	630,000,000	630,000,000	660,000,000	670,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0029	1	10029
SHC_m_20 Reduced Energy Tax Rate on Heating Fuels for Agriculture, Forestry and Aquaculture	18,000,000	42,000,000	42,000,000	42,000,000	42,000,000	42,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0030	1	10030
SHC_m_21 Reduced CO2 Tax Rate for Industrial Consumers outside ETS	540,000,000	280,000,000	280,000,000	280,000,000	None	None	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0031	1	10031
SHC_m_22 Reduced CO2 Tax Rate for Diesel Gas and LPG used as a propellant	None	None	None	None	None	None	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0032	1	10032
SHC_m_23 CO2 Tax Reduction for Energy Heavy Consumers	None	None	None	None	None	None	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0033	1	10033
SHC_m_24 Specific CO2 Tax Reduction for Greenhouses and Agriculture	None	None	None	None	None	None	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0034	1	10034
SHC_m_25 CO2 Tax Reduction for heating fuels in Agriculture, Forestry and Aquaculture	120,000,000	42,000,000	42,000,000	42,000,000	60,000,000	60,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0035	1	10035
SHC_m_26 CO2 Tax Reduction for Diesel used in Agriculture and Forestry	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	100,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0036	1	10036
SHC_m_27 CO2 Tax Exemption for kero used for airway operations	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0037	1	10037
SHC_m_28 CO2 Tax Exemption for Domestic Aviation	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0038	1	10038
SHC_m_29 CO2 Tax Exemption for Domestic Shipping	250,000,000	250,000,000	250,000,000	250,000,000	250,000,000	250,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0039	1	10039
SHC_m_30 CO2 Tax Exemption for Fuel	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0040	1	10040
SHC_m_31 Reduced CO2 Rate for Diesel Heating Supplied to Industry	170,000,000	170,000,000	170,000,000	170,000,000	60,000,000	None	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0041	1	10041
SHC_m_32 Temporary Energy Tax Exemption for Diesel Used in Forestry	None	None	None	None	None	None	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0042	1	10042
SHC_m_33 Temporary Energy Tax Exemption for Diesel Used in Forestry	None	None	None	None	None	None	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0043	1	10043
SHC_m_34 Temporary CO2 Tax Exemption for Diesel Used in Forestry	None	None	None	None	None	None	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0044	1	10044
SHC_m_35 CO2 Tax Exemption for Electricity Production	None	None	None	None	None	None	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0045	1	10045
SHC_m_36 Reduced CO2 Tax Rate for Fuel Used in CHP Plants	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	120,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0046	1	10046
SHC_m_37 Reduced CO2 Tax Rate for Heating and Cooling Supplied to Industry	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	1,000,000,000	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0047	1	10047
SHC_m_38 Energy Tax Exemption for Diesel, Fuel used for Heating	18,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	20,000,000	Exemptible Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0048	1	10048
SHC_m_39 Reduced Energy Tax Rate for Domestic Heating and Cooling Supplied to Industry	None	None	None	None	None	None	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0049	1	10049
SHC_m_40 Lower CO2 Tax for Diesel kero outside of the reduction obligation	None	None	None	None	None	None	None	Ministry of Finance	http://www.mof.gov.am	http://www.mof.gov.am	01.0050	1	10050



Վառելիքի շահառուների նշանակում*

- Նավթամթերք
- Բնական գազ
- Ածուխ
- էլեկտրակայան

*based on measure details

- Վառելիքի տեսակների մասնաբաժնի հաշվարկը**
- Ոչ հանածո վառելիքի մասնաբաժինը հանվել է
 - Բիովառելիք
 - Վերականգնվող էլեկտրաէներգիա

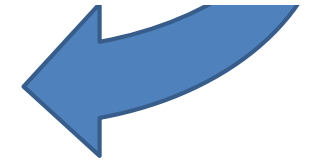
Կազմված բյուջետային տվյալներ

Հատկացված տվյալներն այնուհետ պատրաստ են հրապարակման OECD FFS Inventory .Stat պորտալում

Fossil Fuel Support - AUS

Measure	Incidence	Indicator	Stage	Fuel Type	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Capital Expenditure Deduction for Mining, Quarrying and Petroleum Operations	Capital	Producer Support Estimate	Extraction or mining stage	Coal	1 364 357	294 424	279 230	275 501	285 115	289 684	294 880	(M)
				Other bituminous coal	1 320 568	313 966	329 160	332 888	323 275	318 706	313 510	(M)
				Sub-bituminous coal	21 573	4 783	4 657	5 007	4 919	4 896	4 896	(M)
				Coal	32 951	7 571	7 698	7 348	7 435	7 458	7 458	(M)
				Petroleum	444 115	94 138	92 354	74 824	70 540	64 888	54 334	(M)
				Natural gas liquids	45 959	9 207	9 546	8 235	8 966	7 747	6 138	(M)
				Natural gas	853 613	201 128	202 572	221 413	224 966	231 837	244 001	(M)
				Petroleum	24 943 472	23 533 765	21 960 752	19 414 140	20 081 617	21 387 396	19 960 854	21 497 187
				Aviation Fuel	995 056 528	1 046 466 235	948 039 248	930 585 860	1 089 918 383	1 238 612 604	1 210 039 146	1 258 502 813

Մասնաբաժնի բաշխում Տոկոսային մասնաբաժինը վերաբերում է էլալեկտրային բյուջետային տվյալներին





OECD.Stat տվյալների բազա

Fossil Fuel Support - ARM

Customise Export My Queries

Mechanism					Tax expenditure										
Level					Central										
Unit					Armenian Dram										
Year					2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
Measure	Incidence	Indicator	Stage	Fuel Type											
VAT exemption of imported diesel	Direct Consumption	Consumer Support Estimate	Other end uses of fossil fuels	Petroleum/Gas/diesel oil excl. biofuels	6 755 374 592	8 932 400 128	10 918 800 384	10 585 100 288	10 931 699 712	7 612 600 320	6 494 187 520	8 519 223 296	(M)	..	(M)
Excise tax exemption of imported natural gas				Natural gas	1 126 117 760	1 448 000 000	1 719 000 064	1 652 999 936	1 716 000 000	1 660 000 000	1 624 622 080	1 787 069 184	1 778 999 040	1 838 217 216	1 874 325 760
Excise tax exemption of compressed natural gas					2 651 439 104	3 018 459 904	3 481 939 712	3 789 949 808	4 012 339 616	4 036 720 128	1 297 536 384	(M)	..	(M)	..

Legend:
M Missing value; data cannot exist
Data extracted on 10 Nov 2021 13:05 UTC (GMT) from OECD.Stat

Information
ARM_dt_01.....

Source

Name of collection/source
Compensation to Electric Networks of Armenia for supplying electricity to households and small business at regulated tariff

Direct source
GoA (2015a) Electric Networks of Armenia (n.d.)

Source metadata
The single electricity distribution company in Armenia, Electric Networks of Armenia (ENA), formally requested the Public Services Regulatory Commission (PSRC) to increase the price of electricity by 40% (AMD 17.08 including value-added tax (VAT) for households). This price increase triggered large-scale protests. Protesters were blocking the main avenue in the capital Yerevan. However, the PSRC decided to raise the electricity tariff for households by AMD 6.93 per kilowatt-hour (kWh) (16.5%). The decision came into force on 1 August 2015.

To compensate the losses incurred by ENA for selling electricity to low-income households (that consume less than 250 kWh of electricity per month) and small businesses consuming up to 500 kWh per month at this regulated tariff, the government provided budgetary transfers to the company on a monthly basis.

The allocation was provided from the state budget under the approval of the Ministry of Energy and Natural Resources, which calculated the monthly compensation amounts based on cost estimates from ENA. This measure was effective for two years – 2015 and 2016.

Data Characteristics

Other data characteristics
This measure was valid for the period from August 1, 2015 until August 01, 2016

Periodicity
start date: not available

Unit of measure used
Armenian Dram

Other Aspects

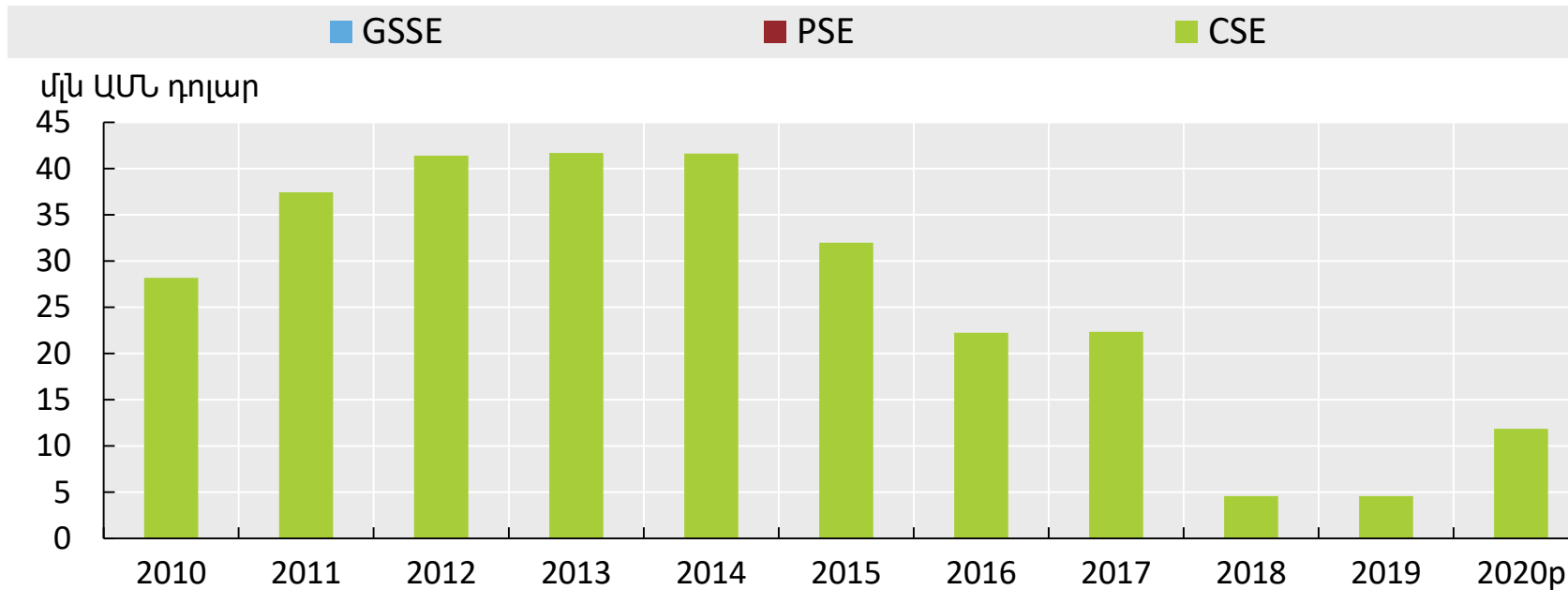
Other comments
The measure is terminated

- Ներկայացվում է տվյալների երկու հիմնական տեսակ՝ (i) **հարկաբյուջետային ժամանակային շարքերը մեկ միջոցառման համար և տարանջատված ըստ վառելիքի**, (ii) **միջոցառումների նկարագրություն**



Ռեեստրի տվյալներ. առկա տարանջատված ցուցանիշներ ՀԱՅԱՍՏԱՆ. Հանածո վառելիքի սուբսիդավորումն ըստ շահառուի

Հայաստան. Հանածո վառելիքի սուբսիդավորումն ըստ շահառուի



Note: PSE – Producer Support Estimate; CSE – Consumer Support Estimate; GSSE – General Services Support Estimate, represents policy measures creating enabling conditions for the fossil-fuel sector where fossil fuels are main beneficiaries, including payments to fund remediation activities to address the legacy of past fossil-fuel extraction.

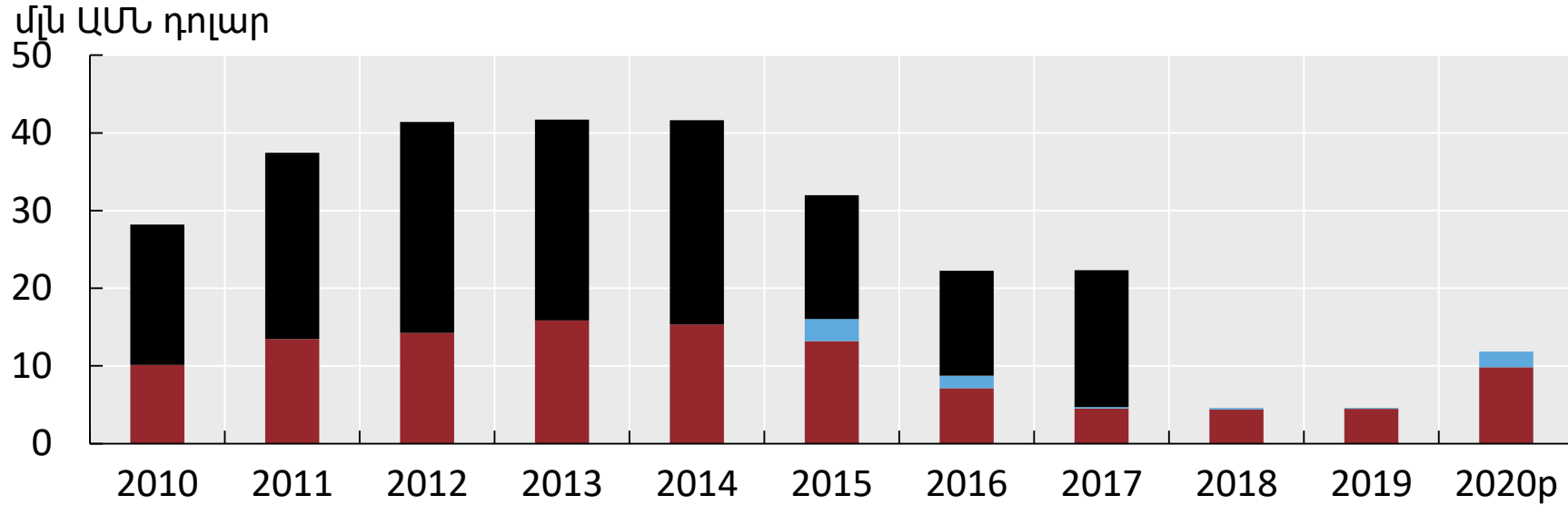


Դեեստրի տվյալներ. առկա տարանջատված ցուցանիշներ (2)

Հայաստան. Հանածո վառելիքի սուբսիդավորումն ըստ տեսակի

Հայաստան. Հանածո վառելիքի սուբսիդավորումն ըստ

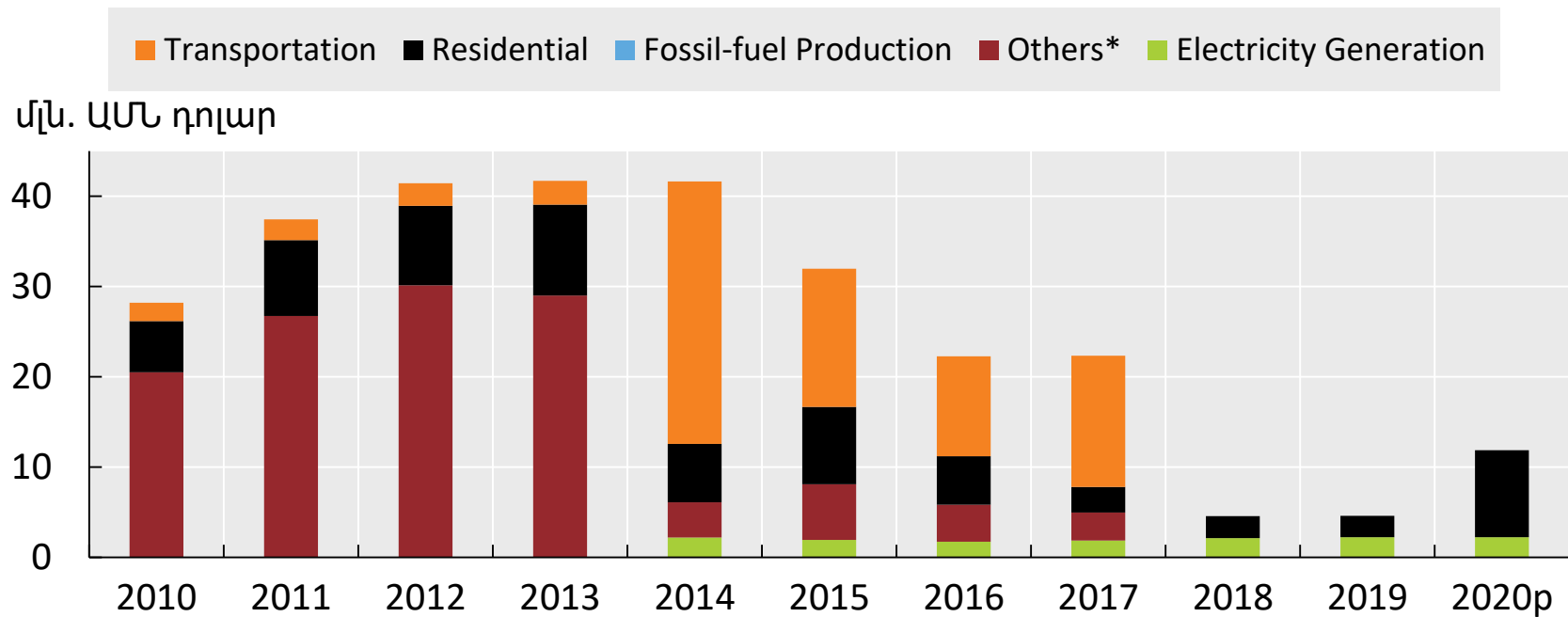
■ Petroleum ■ End-use electricity ■ Natural gas ■ Coal





Ռեեստրի տվյալներ. առկա տարանջատված ցուցանիշներ (3) Հայաստան. Հանածո վառելիքի սուբսիդավորումն ըստ ոլորտի

Հայաստան. Հանածո վառելիքի սուբսիդավորումն ըստ



Note: Other sectors – includes measures that support the use of fossil-fuels in the energy transformation sector other than electricity and heat generation; industrial and manufacturing sector; commercial and public services; agriculture, forestry and fisheries sector; non-energy use.



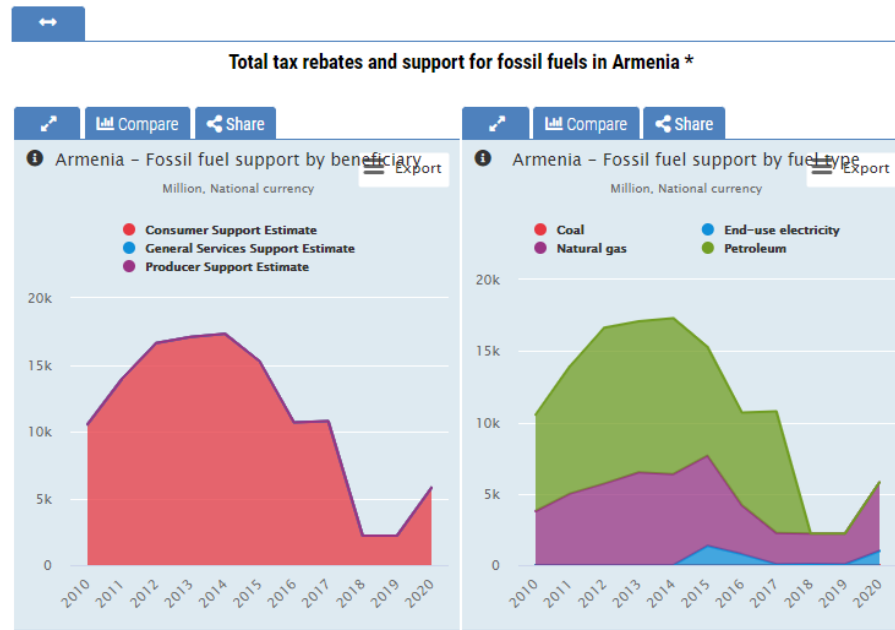
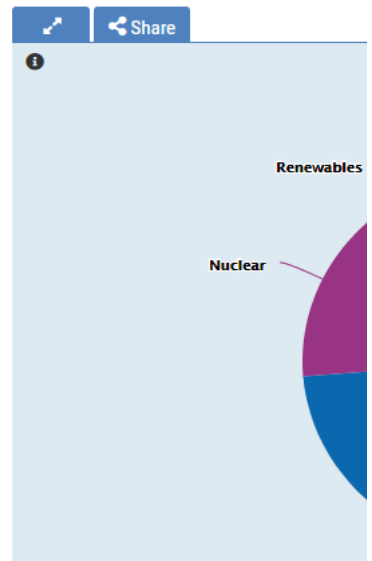
Երկրների վերաբերյալ նշումներ

Armenia

Energy resources and ma

Armenia has no indigenous fossil-fuel imported natural gas to meet the major

Imported natural gas predominates th Armenia's TES and 85% of the fossil fi mostly from Russia - nearly 84% in 20



* The above charts are based on an arithmetic sum of the individual support measures identified in the Inventory. Because they focus on budgetary costs and revenue foregone, the estimates for partner economies do not reflect the totality of support provided by means of artificially lower domestic prices. Particular caution should therefore be exercised when comparing these estimates to those reported by the IEA for these countries. The data for 2019 are preliminary.

Recent developments and trends in support

Երկրների վերաբերյալ նշումները

- **Էներգետիկ շուկայի կառուցվածքի պատկերը**
- **Էներգակիրների գների և հարկերի ներկայիս իրավիճակը**
- Վերջին զարգացումներն ու միտումները **հանածո վառելիքի սուբսիդավորման միջավայրում**
- **Երկրին առնչվող տվյալների վիզուալիզացիա** ըստ շահառուների և էներգետիկ արտադրանքի



Չարգացող և անցումային տնտեսությամբ երկրներում հարկային ծախսերի հաշվետվության խնդիրները

- **Հասանելիություն**

- Հարկային տվյալները կառուցվածքային էլեկտրոնային ձևաչափով հասանելի չեն
- Ըստ վառելիքի և ոլորտի աջակցության բաշխման համար օժանդակ տվյալների առկայություն

- **Կարողությունների խնդիրներ**

- Տվյալների հավաքագրում, որը զարգացող երկրներում ֆինանսական և տեխնիկական սահմանափակումների պատճառով համարվում է դժվար
- Երկրների միջև բյուջետային տվյալների հասանելիության մակարդակի մեծ տարբերություններ

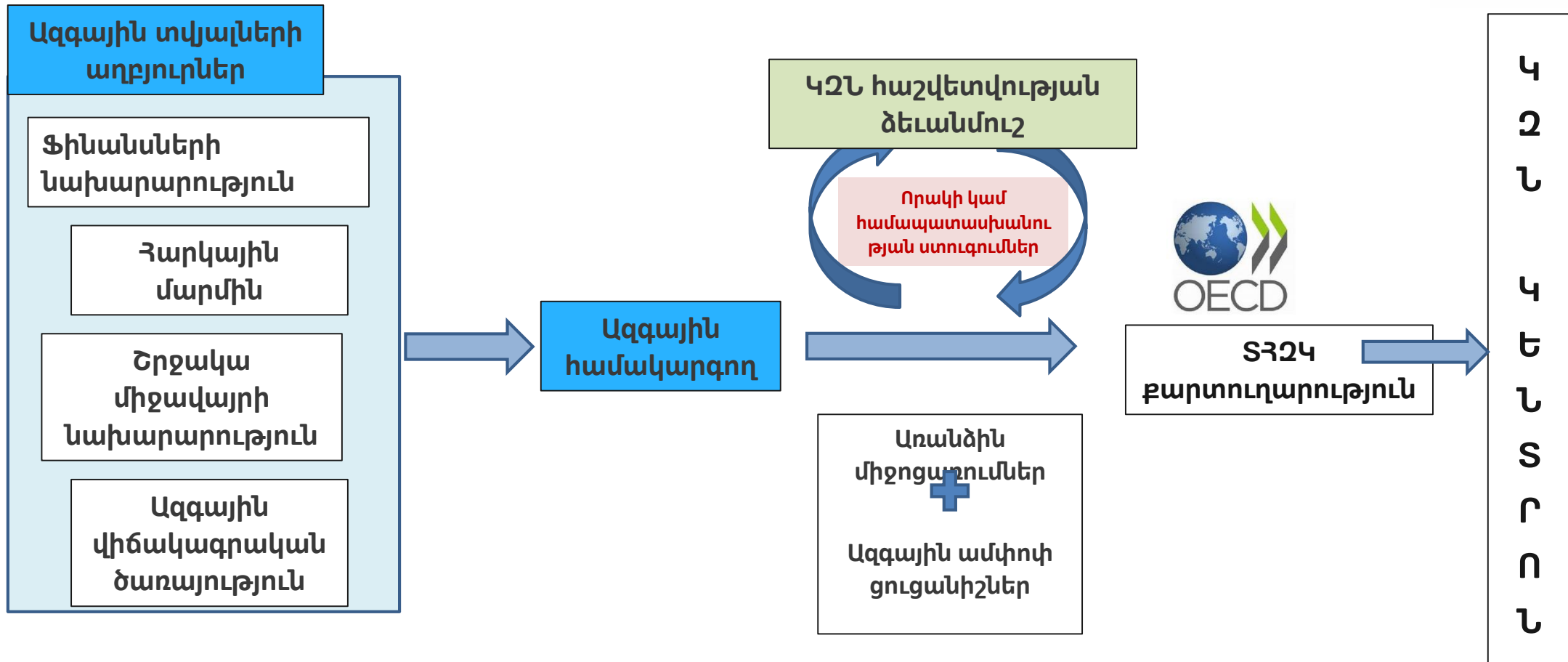
- **Ինստիտուցիոնալ հիմքերի և իրավական դաշտի բացակայություն**

- Պատասխանատու նախարարությունների (ֆինանսների նախարարություն, ներքին եկամուտների կամ հարկային մարմին, մաքսային ծառայություն, Էներգետիկայի նախարարություն և այլն) միջև իրավական դաշտ գոյություն չունի գաղտնի տվյալների փոխանակման համար:
 - Անձնակազմի փոփոխություն նախարարությունում



Առաջընթաց. Հաշվետվություններ ԿԶՆ 12.Ը.1 ցուցանիշի շրջանակներում

- ԿԶՆ 12.Ը.1-ն ընդունել **ՏՀԶԿ-ի հաշվառման մոտեցումը՝ որպես** ցուցիչի կազմման **հիմնական մեթոդաբանություն**





Շնորհակալություն ուշադրության համար

ՏՀԶԿ-ի Հանաժո վառելիքի սուբսիդավորման հարցերով
բաժին

<http://www.oecd.org/fossil-fuels/>

FFS.contact@oecd.org