

II

(Незаконодателни актове)

РЕГЛАМЕНТИ

РЕГЛАМЕНТ (ЕС) 2017/712 НА КОМИСИЯТА

от 20 април 2017 година

за определяне на референтната година и програмата за статистическите данни и за метаданните за преброяването на населението и жилищния фонд, както е предвидено в Регламент (ЕО) № 763/2008 на Европейския парламент и на Съвета

(текст от значение за ЕИП)

ЕВРОПЕЙСКАТА КОМИСИЯ,

като взе предвид Договора за функционирането на Европейския съюз,

като взе предвид Регламент (ЕО) № 763/2008 на Европейския парламент и на Съвета от 9 юли 2008 г. относно преброяването на населението и жилищния фонд ⁽¹⁾, и по-специално член 5, параграфи 1 и 3 от него,

като има предвид, че:

- (1) Съгласно член 5, параграф 1 от Регламент (ЕО) № 763/2008 Комисията следва да определи референтна година. Избраната от всяка държава членка референтна дата за данните за преброяването на населението и жилищния фонд, които трябва да бъдат предадени на Комисията, следва да попада в същата година.
- (2) Съгласно член 5, параграф 3 от Регламент (ЕО) № 763/2008 Комисията следва да приеме програма за статистическите данни и за метаданните за преброяването на населението и жилищния фонд, които да се предават на Комисията.
- (3) С цел да се осигури съпоставимост на данните от провежданите в държавите членки преброявания на населението и жилищния фонд и да се даде възможност за извършване на надеждни сравнения на равнището на Съюза, тази програма следва да бъде еднаква във всички държави членки.
- (4) По-специално е необходимо да бъдат определени съдържанието, формата и структурата на хиперкубовете, които следва да са еднакви във всички държави членки, специалните стойности на клетки и флаговете, които държавите членки могат да използват в тези хиперкубове, както и метаданните за темите.
- (5) С Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/543 на Комисията ⁽²⁾ се определят техническите спецификации за обхванатите при преброяването теми и за техните разбивки, приложими по отношение на данните, които трябва да бъдат изпратени на Комисията за референтната 2021 година.
- (6) Мерките, предвидени в настоящия регламент, са в съответствие със становището на Комитета на Европейската статистическа система,

⁽¹⁾ ОВ L 218, 13.8.2008 г., стр. 14.

⁽²⁾ Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/543 на Комисията от 22 март 2017 г. за определяне на правила за прилагане на Регламент (ЕО) № 763/2008 на Европейския парламент и на Съвета относно преброяването на населението и жилищния фонд по отношение на техническите спецификации на темите и на техните разбивки (ОВ L 78, 23.3.2017 г., стр. 13).

ПРИЕ НАСТОЯЩИЯ РЕГЛАМЕНТ:

Член 1

Предмет

С настоящия регламент се създава програма за статистическите данни и за метаданните за преброяването на населението и жилищния фонд, които трябва да бъдат предадени на Комисията (Евростат) за референтната 2021 г.

Член 2

Определения

Прилагат се определенията, дадени в Регламент (ЕО) № 763/2008, и спецификациите, изложени в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) № 2017/543 на Комисията. За целите на настоящия регламент се прилагат и следните определения:

- 1) „общо население“ на точно определен географски район означава всички лица, чието обичайно местопребиваване, както е определено в член 2, буква г) от Регламент (ЕО) № 763/2008, е в този географски район;
- 2) „хиперкуб“ означава многоизмерна кръстосана таблица на разбивките, която съдържа стойност на клетка за измерването на всяка категория на всяка разбивка, нанесена в кръстосаната таблица по всяка от категориите на всяка друга разбивка, използвана в този хиперкуб;
- 3) „стойност на клетка“ означава информацията, съдържаща се в клетка на хиперкуб. Стойността на клетка може да бъде или „цифрова стойност на клетка“ или „специална стойност на клетка“;
- 4) „цифрова стойност на клетка“ означава цифрова стойност, която се съдържа в дадена клетка, за да предостави статистическата информация за наблюдението за тази клетка;
- 5) „поверителна стойност на клетка“ означава цифрова стойност на клетка, която с цел запазване на статистическата поверителност на данните и в съответствие със защитните мерки на държавите членки срещу оповестяването на статистически данни не трябва да бъде разкривана;
- 6) „неповерителна стойност на клетка“ означава цифрова стойност на клетка, която не е поверителна стойност на клетка;
- 7) „ненадеждна стойност на клетка“ означава цифрова стойност на клетка, която е ненадеждна според качествения контрол на държавите членки;
- 8) „специална стойност на клетка“ означава символ, който се съдържа в клетка на хиперкуб вместо цифрова стойност на клетката;
- 9) „флаг“ означава код, който може да придружава дадена стойност на клетка, за да описва специфична характеристика на тази стойност на клетката.

Член 3

Референтна дата

Всяка държава членка определя референтна дата през 2021 г. за данните за преброяването на населението и жилищния фонд, които трябва да бъдат предадени на Комисията (Евростат). До 31 декември 2019 г. държавите членки информират Комисията (Евростат) за избраната референтна дата.

Член 4

Програма за статистическите данни

1. Програмата за статистическите данни, които трябва да бъдат предадени на Комисията (Евростат) за референтната 2021 г., се състои от изброените в приложение I хиперкубове.

2. Държавите членки използват специалната стойност на клетка „не се прилага“ единствено в следните случаи:
 - а) когато дадена клетка се отнася до категорията „не се прилага“ на поне една разбивка; или
 - б) когато дадена клетка описва наблюдение, което не съществува в държавата членка.
3. Държавите членки заменят всяка поверителна стойност на клетка със специалната стойност на клетка „не е известно“.
4. По искане на дадена държава членка Комисията (Евростат) се въздържа от оповестяване на всяка ненадеждна стойност на клетка, предоставена от тази държава членка.

Член 5

Метаданни за стойностите на клетки

1. Когато е приложимо, държавите членки добавят към дадена клетка на хиперкуб следните флагове:
 - а) „поверително“;
 - б) „ненадеждно“;
 - в) „променено след първото предаване на данни“;
 - г) „вж. приложената информация“.
2. Всяка клетка, чиято поверителна стойност е била заменена със специалната стойност „не е известно“, се отбелязва с флага „поверително“.
3. Всяка клетка, чиято цифрова стойност е ненадеждна, се отбелязва с флага „ненадеждно“.
4. За всяка клетка, придружена от поне един от флаговете „ненадеждно“, „променено след първото предаване на данни“ или „вж. приложената информация“, се предоставя обяснителен текст.

Член 6

Метаданни за темите

Държавите членки предоставят на Комисията (Евростат) метаданните за темите в съответствие с приложение II.

Член 7

Влизане в сила

Настоящият регламент влиза в сила на двадесетия ден след деня на публикуването му в *Официален вестник на Европейския съюз*.

Настоящият регламент е задължителен в своята цялост и се прилага пряко във всички държави членки.

Съставено в Брюксел на 20 април 2017 година.

За Комисията
Председател
Jean-Claude JUNCKER

ПРИЛОЖЕНИЕ I

Програма за статистическите данни (хиперкубовете) за референтната 2021 г.

№	Общо	Разбивки							
		GEO.N.	SEX.	AGE.H.	LMS.H.	HST.H.	FST.H.		
	Група 1 Общо население	GEO.N.	SEX.	AGE.H.	LMS.H.	HST.H.	FST.H.		
1.1		GEO.N.	SEX.	AGE.H.	LMS.H.				
1.2		GEO.N.	SEX.	AGE.H.		HST.H.			
1.3		GEO.N.	SEX.	AGE.H.			FST.H.		
1.4		GEO.N.	SEX.		LMS.H.	HST.H.			
	Група 2 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	HST.H.	FST.H.	HAR.	LOC.
2.1		GEO.M.	SEX.	AGE.L.	LMS.L.		FST.H.		
2.2		GEO.M.	SEX.	AGE.L.		HST.H.		HAR.	
2.3		GEO.M.	SEX.	AGE.M.				HAR.	LOC.
	Група 3 Общо население	GEO.H.	SEX.	AGE.M.	HST.M.	LMS.L.			
3.1		GEO.H.	SEX.	AGE.M.					
3.2		GEO.H.	SEX.		HST.M.				
3.3		GEO.H.	SEX.			LMS.L.			
	Група 4 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.H.	OCC.	EDU.		
4.1		GEO.L.	SEX.	AGE.H.	CAS.H.				
4.2		GEO.L.	SEX.	AGE.H.		OCC.			
4.3		GEO.L.	SEX.	AGE.H.			EDU.		
	Група 5 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.	IND.L.	SIE.	EDU.	
5.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.	IND.L.			
5.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.		SIE.		
5.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	OCC.			EDU.	
5.4		GEO.L.	SEX.	AGE.L.			SIE.	EDU.	
5.5		GEO.N.	SEX.		OCC.	IND.L.		EDU.	
5.6		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		IND.L.	SIE.		
5.7		GEO.L.	SEX.	AGE.L.		IND.L.		EDU.	
	Група 6 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.	OCC.	IND.L.	SIE.	EDU.
6.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.	OCC.			
6.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LPW.N.				EDU.
6.3		GEO.L.	SEX.		LPW.N.		IND.L.	SIE.	

№	Общо	Разбивки							
	Група 7 Общо население	GEO.N.	SEX.	AGE.M.	LPW.L.	IND.L.	SIE.		
7.1		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	LPW.L.	IND.L.			
7.2		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	LPW.L.		SIE.		
	Група 8 Общо население	GEO.H.	SEX.	COCL.	POB.L.				
8.1		GEO.H.	SEX.	COCL.					
8.2		GEO.H.	SEX.		POB.L.				
	Група 9 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COCL.	POB.H.	YAE.H.		
9.1		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	COCL.	POB.H.			
9.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.			YAE.H.		
9.3		GEO.M.	SEX.	AGE.M.		POB.H.			
9.4		GEO.M.	SEX.			POB.H.	YAE.H.		
	Група 10 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	CAS.L.	COCL.	POB.L.	YAT.	
10.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.		COCL.		YAT.	
10.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.			POB.L.	YAT.	
10.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	CAS.L.	COCL.		YAT.	
	Група 11 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COCH.	YAE.L.			
11.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COCH.				
11.2		GEO.M.	SEX.		COCH.	YAE.L.			
	Група 12 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COC.M.	POB.M.	YAE.L.	SIE.	ROY.
12.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.			YAE.L.		ROY.
12.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.		POB.M.			ROY.
12.3		GEO.L.	SEX.		COC.M.	POB.M.			ROY.
12.4		GEO.L.	SEX.	AGE.M.				SIE.	ROY.
	Група 13 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	COC.M.	POB.M.	YAE.H.	ROY.	HAR.
13.1		GEO.L.	SEX.			POB.M.	YAE.H.		HAR.
13.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.				ROY.	HAR.
13.3		GEO.M.		AGE.M.		POB.M.			HAR.
13.4		GEO.M.		AGE.M.	COC.M.				HAR.
13.5		GEO.L.			COC.M.	POB.M.	YAE.H.		

№	Общо	Разбивки								
		GEO.L.	SEX.	AGEM.	CAS.H.	COCL.	POB.L.	YAE.L.	ROY.	HAR.
	Група 14 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGEM.	CAS.H.	COCL.	POB.L.	YAE.L.	ROY.	HAR.
14.1		GEO.L.	SEX.	AGEM.	CAS.H.	COCL.				
14.2		GEO.L.	SEX.	AGEM.	CAS.H.		POB.L.			
14.3		GEO.L.	SEX.	AGEM.	CAS.H.			YAE.L.		
14.4		GEO.L.	SEX.	AGEM.	CAS.H.				ROY.	
14.5		GEO.L.	SEX.	AGE.L.	CAS.L.				ROY.	HAR.
	Група 15 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGEM.	CAS.L.	EDU.	COCL.	POB.L.	YAE.H.	
15.1		GEO.L.	SEX.	AGE.L.	CAS.L.	EDU.		POB.L.		
15.2		GEO.L.	SEX.		CAS.L.	EDU.			YAE.H.	
15.3		GEO.L.	SEX.		CAS.L.		COCL.		YAE.H.	
15.4		GEO.L.	SEX.	AGEM.	CAS.L.		COCL.	POB.L.		
	Група 16 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGEM.	OCC.	COCL.	POB.L.	YAE.L.	ROY.	
16.1		GEO.L.	SEX.	AGEM.	OCC.	COCL.				
16.2		GEO.L.	SEX.	AGEM.	OCC.		POB.L.			
16.3		GEO.L.	SEX.	AGEM.	OCC.			YAE.L.		
16.4		GEO.L.	SEX.	AGEM.	OCC.				ROY.	
16.5		GEO.L.	SEX.		OCC.		POB.L.	YAE.L.		
	Група 17 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGEM.	IND.H.	COCL.	YAE.L.	ROY.		
17.1		GEO.L.	SEX.	AGEM.	IND.H.	COCL.				
17.2		GEO.N.	SEX.	AGEM.	IND.H.		YAE.L.			
17.3		GEO.L.	SEX.	AGEM.	IND.H.			ROY.		
	Група 18 Общо население	GEO.L.	SEX.	IND.H.	SIE.	EDU.	COCL.	POB.L.		
18.1		GEO.L.	SEX.	IND.H.	SIE.			POB.L.		
18.2		GEO.L.	SEX.	IND.H.		EDU.		POB.L.		
18.3		GEO.L.	SEX.	IND.L.			COCL.	POB.L.		
	Група 19 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGEM.	EDU.	POB.L.	YAE.H.			
19.1		GEO.L.	SEX.	AGEM.	EDU.	POB.L.				
19.2		GEO.L.	SEX.	AGEM.	EDU.		YAE.L.			
19.3		GEO.L.	SEX.		EDU.	POB.L.	YAE.H.			
	Група 20 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGEM.	LPW.N.	COCL.	POB.L.			
20.1		GEO.L.	SEX.	AGEM.	LPW.N.	COCL.				
20.2		GEO.L.	SEX.	AGEM.	LPW.N.		POB.L.			

№	Общо	Разбивки							
		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.M.	HST.H.	CAS.H.	EDU.
	Група 21 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.M.	HST.H.	CAS.H.	EDU.
21.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.			CAS.H.	
21.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.				EDU.
21.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		FST.M.		CAS.H.	
21.4		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		FST.M.			EDU.
21.5		GEO.L.	SEX.	AGE.M.			HST.H.	CAS.H.	
	Група 22 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	HST.H.	EDU.	SIE.		
22.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	HST.H.	EDU.			
22.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	HST.H.		SIE.		
	Група 23 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.	HST.L.	CAS.L.	EDU.	
23.1		GEO.N.	SEX.	AGE.M.		HST.L.	CAS.L.	EDU.	
23.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.		CAS.L.	EDU.	
	Група 24 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.L.	HST.M.	CAS.L.	
24.1		GEO.N.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.L.		CAS.L.	
24.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.		HST.M.	CAS.L.	
	Група 25 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	HST.M.	COCL.	POBL.	
25.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.			POBL.	
25.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	HST.M.	COCL.		
25.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	HST.M.		POBL.	
	Група 26 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.M.	FST.L.	HST.M.	COCL.	POBL.	
26.1		GEO.M.	SEX.	AGE.M.	FST.L.		COCL.		
26.2		GEO.M.	SEX.	AGE.M.		HST.M.		POBL.	
26.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		HST.M.	COCL.	POBL.	
	Група 27 Общо население	GEO.M.	SEX.	AGE.L.	FST.M.	HST.M.	YAE.L.		
27.1		GEO.M.	SEX.	AGE.L.	FST.M.		YAE.L.		
27.2		GEO.M.	SEX.	AGE.L.		HST.M.	YAE.L.		
	Група 28 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.M.	HST.M.	ROY.		
28.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.M.		ROY.		
28.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		HST.M.	ROY.		

№	Общо	Разбивки							
	Група 29 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.L.	HST.M.	CAS.L.	POB.L.
29.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.			CAS.L.	POB.L.
29.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		FST.L.		CAS.L.	POB.L.
29.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.			HST.M.	CAS.L.	POB.L.
	Група 30 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.	FST.L.	HST.M.	CAS.L.	COCL.
30.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	LMS.L.			CAS.L.	COCL.
30.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		FST.L.		CAS.L.	COCL.
30.3		GEO.L.	SEX.	AGE.M.			HST.M.	CAS.L.	COCL.
	Група 31 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.	HST.M.	SIE.	EDU.	POB.L.
31.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		HST.M.	SIE.		POB.L.
31.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.		SIE.		POB.L.
31.3		GEO.L.	SEX.			HST.M.		EDU.	POB.L.
	Група 32 Общо население	GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.	HST.M.	SIE.	EDU.	COCL.
32.1		GEO.L.	SEX.	AGE.M.		HST.M.	SIE.		COCL.
32.2		GEO.L.	SEX.	AGE.M.	FST.L.		SIE.		COCL.
32.3		GEO.L.	SEX.			HST.M.		EDU.	COCL.
	Група 33 Брой на всички частни домакинства	GEO.M.	TPH.H.	SPH.	TSH.				
33.1		GEO.M.	TPH.H.	SPH.	TSH.				
	Група 34 Брой на всички семейства	GEO.M.	TFN.H.	SFN.					
34.1		GEO.M.	TFN.H.	SFN.					
	Група 35 Брой на всички частни домакинства	GEO.H.	TPH.L.	SPH.					
35.1		GEO.H.	TPH.L.						
35.2		GEO.H.		SPH.					
	Група 36 Брой на всички семейства	GEO.H.	TFN.L.	SFN.					
36.1		GEO.H.	TFN.L.						
36.2		GEO.H.		SFN.					

№	Общо	Разбивки					
37.1	Група 37 Брой на всички конвенционални жилища	GEO.M.	TOB.	OCS.	POC.		
		GEO.M.	TOB.	OCS.	POC.		
38.1	Група 38 Брой на всички конвенционални жилища	GEO.H.	TOB.	OCS.			
		GEO.H.	TOB.	OCS.			
39.1 39.2 39.3	Група 39 Брой на всички обитавани конвенционални жилища	GEO.M.	TOB.	(UFS. или NOR)	(DFS. или DRM)	OWS.	NOC.
		GEO.L.	TOB.			OWS.	NOC.
		GEO.M.	TOB.	(UFS. или NOR)			NOC.
40.1 40.2 40.3 40.4	Група 40 Брой на всички обитавани конвенционални жилища	GEO.L.	WSS.	TOI.	BAT.	TOH.	
		GEO.L.	WSS.				
		GEO.L.		TOI.		BAT.	
		GEO.L.					TOH.
41.1	Група 41 Брой на всички жилищни помещения	GEO.H.	TLQ.				
		GEO.H.	TLQ.				

ПРИЛОЖЕНИЕ II

Метаданни за темите по член 6

Държавите членки предават на Комисията (Евростат) текстови метаданни за определенията, отнасящи се за обхванатите от преброяването теми.

За всяка тема метаданните трябва:

- да указват източника/източниците на данни, използван(и) за съобщаване на статистическите данни по темата;
- да посочват методологията, която е използвана за оценяване на данните по темата;
- да посочват причините за всяка ненадеждност на данните по темата.

Освен това държавите членки предоставят следните метаданни:

Обичайно местопребиваване

Метаданните трябва да изясняват по какъв начин е приложено определението за „обичайно местопребиваване“ от член 2, буква г) от Регламент (ЕО) № 763/2008, по-специално в каква степен законното или регистрираното местопребиваване е било посочено като заместител на обичайното местопребиваване в съответствие с 12-месечния критерий, както и да съдържат ясно определение на възприетата концепция за пребивавашо население.

Метаданните трябва да посочват дали се счита, че обичайното местопребиваване на студентите, чийто адрес по време на семестъра е различен от този на семейното жилище, е тяхното семейно жилище.

Метаданните трябва да посочват всяко друго специфично за държавата приложение на правилата за „специалните случаи“, изброени в техническите спецификации за темата „Обичайно местопребиваване“ в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/543.

Бездомни лица

Данните за общото население трябва да включват всички напълно бездомни лица (лица, които живеят на улицата без подслон) и всички вторично бездомни лица (лица, които често се местят от едно място за временно настаняване на друго).

Метаданните трябва да посочват броя на всички бездомни лица. Броят на напълно бездомните лица (лица, които живеят на улицата без подслон) и този на вторично бездомните лица (лица, които често се местят от едно място за временно настаняване на друго) трябва да бъдат представени отделно, когато това разграничение е възможно.

Предоставя се описание на методологията и източниците на данни, които са използвани за изготвяне на данните за бездомните лица.

Юридическо семейно положение/партньорства

Метаданните трябва да посочват съответната правна основа в държавата членка по отношение на браковете между лица от различни полове и от един и същ пол, минималната възраст за сключване на брак, регистрираните партньорства между лица от различни полове и от един и същ пол и възможността за получаване на развод или придобиване на статут на законно разделен.

Икономически теми

Метаданните трябва да посочват всяко специфично за държавата приложение на правилата, изброени в техническите спецификации за темата „Статут на настояща дейност“ в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/543. Метаданните трябва да посочват дали статутът на настояща дейност е бил посочен въз основа на регистри, и ако случаят е такъв — да съдържат съответните определения, използвани в дадения регистър.

Метаданните трябва да посочват установената за държавата минимална възраст за упражняване на икономическа дейност и съответната правна основа.

Когато при преброяването в дадената държава членка се идентифицират лица, работещи на повече от едно работно място, метаданните трябва да описват използвания метод за определяне на тяхното основно работно място (например въз основа на работното време или получавания доход).

Метаданните трябва да посочват всяко специфично за държавата приложение на правилата, изброени в техническите спецификации за темата „Статут на трудова заетост“ в приложението към Регламент за изпълнение (ЕС) 2017/543. Когато при преброяването в дадената държава членка се идентифицират лица, които са едновременно работодатели и наети лица, метаданните трябва да посочват използвания метод за определяне на принадлежността им към една от двете категории.

Държава/място на раждане

По отношение на преброявания, за които не е налична никаква информация или е налична непълна информация относно държавата на раждане в съответствие със съществуващите по време на преброяването международни граници, метаданните трябва да посочват използваната методология за определяне на разбивката от темата „Държава/място на раждане“, в която попада лицето.

Метаданните трябва да посочват дали е използвана информация за мястото на раждане като заместител на обичайното местопребиваване на майката към момента на раждането.

Гражданство

В държавите, в които част от населението са лица, които са „Жители, непризнати за пълноправни граждани“ (т.е. лица, които не са нито граждани на някоя държава, нито лица без гражданство, и които носят само част от правата и задълженията, произтичащи от гражданството), метаданните трябва да предоставят съответната информация.

Обичайно местопребиваване една година преди преброяването

Когато при преброяването в дадената държава членка се събира информация за темата „Предишно обичайно местопребиваване и дата на пристигане на сегашното място“, метаданните трябва да описват всяка използвана методология за посочване на обичайното местопребиваване една година преди преброяването.

Теми за домакинството и семейството

Метаданните трябва да посочват дали при преброяването в дадената държава членка за идентифициране на частните домакинства се прилага концепцията за „водене на домакинство“ или „едно жилище — едно домакинство“. Метаданните трябва да посочват използвания метод за определяне на домакинства и семейства.

Метаданните трябва да посочват начина на идентифициране на връзките между членовете на домакинството (напр. матрица на взаимоотношенията или връзка с референтното лице). Ако тези данни се получават от административни регистри, се посочва дали информацията за връзката между домакинството и членовете на семейството е записана в административния източник (административните източници) и се получава директно от него (тях), или дали тази информация се основава на статистически модел.

Тип собственост

Метаданните трябва да обясняват и да дават примери за типовете собственост в съответствие с националното законодателство в областта на собствеността или националното митническо законодателство, които са класирани в категория „Жилища — обект на други видове собственост“.

Полезна застроена площ и/или брой стаи на жилищната единица, стандарт на плътност

Метаданните трябва да посочват дали е приложена концепцията за „полезна застроена площ“, или за „брой стаи“, по целесъобразност, както и приетото определение за съответната мярка на стандарта за плътност.
