# ЕФНМЕРIДA THZ KYBEPNH $2 E \Omega \Sigma$ 

# THE E $\Lambda$ NHNIKHE $\Delta H M O K P A T I A \Sigma ~$ 

## TEYXOE $\triangle$ EYTEPO

Ap．Фú $\lambda \lambda$ ou 2988

## ПEPIEXOMENA

## АПОФАГЕІІ

$\Delta ı a \pi i \sigma t \omega \sigma \eta$ tou toбoú mou avtıбтоıхદí бто $\varepsilon Ө \mathrm{vi}-$
 атонıко́ каı то $\varepsilon \beta \delta$ оиŋ́vта тоı̧ єкато́（70\％）тои оккоүعขєıакои́］．
 oías үıa touc uma入入ń入ouc tņ $\Delta ı \varepsilon u ́ \theta u v \sigma \eta \varsigma ~ \sum т a t ı-~$

 2021.
 oías үıa touc uta入入ń入ous tou Autote入oús Гpa－

 2021.

## АПОФАГЕІІ

Apı日．79803／Z1


 оוкоүદvєıакои́］．

## O YФҮПOҮРГOE

ПAIDEIA乏 KAI OPHटKEYMAT $\Omega N$
＇Exovtac utó $\psi \eta$ ：
1．Tŋv тар． 2 тоu ápӨ ou 35 tou v．4485／ 2017 «Oрүá－



2．Tov v．3469／2006 «EӨviкó Tuтоүра甲вío，Е甲 $\mu$ грі́я




 （ $\mathrm{A}^{\prime} 112$ ）．

4．Tıৎ סıatá̧દıৎ tou v．4270／2014 «ApXદ́ৎ $\Delta$ п $\mu$ обıovoul－



ó $\rho$ रava»（ $A^{\prime} 98$ ），$\sigma \varepsilon ~ \sigma u v \delta u a \sigma \mu$ ó $\mu \varepsilon$ тп $\pi а \rho . ~ 22$ tou á $\rho$ Өроu 119 tou v．4622／2019（A＇133）．
 ＇Ерعuvac каı Өрпокєицátшv»（A＇31）．

7．То п．ס．81／2019 «乏úбтабף，бuүхஸ́vعuбף，$\mu \varepsilon t o v o-$




 Ү甲итоирүஸ́v»（ $A^{\prime} 121$ ）．

 тıкผ́v Touź $\omega v$ Үлоирүعíwv»（A＇123）．
 тผ́v Үпоирүஸ́v каı Үчитоирүஸ́v»（ $A^{\prime} 2$ ）．





12．Ta $\delta \eta \mu$ обı $\varepsilon \cup \mu \varepsilon ́ v a ~ \sigma т о ı х \varepsilon i ́ a ~ т \eta \varsigma ~ E へ \Sigma T A T ~ к а ı ~ \varepsilon ı \delta ı к о ́-~$ т $\varepsilon$ ра то $\Delta \varepsilon \lambda$ тío Túnou tņ 22／6／2021 «Kívסuvoc Фтஸ́－

 ठท́भатос：ह́тоく 2019）»．


 vعıaкои́）．

9．Tףv uாó бтоוхعía Ф．1／Г／406／74656／В1／24－6－2021




$\Delta ı a \pi ı \sigma t \omega ́ v о и \mu \varepsilon$ о́tı то тобо́ лои avtıбтоıхві́ бто عӨvıко́


 то атонוко́ $\varepsilon ו \sigma o ́ \delta \eta \mu а ~ \sigma \varepsilon ~ о к т \omega ́ ~ х ı \lambda ı а ́ \delta \varepsilon \varsigma ~ \varepsilon ா т а к о ́ \sigma ı а ~ \varepsilon \beta \delta о-~$








Mapoúवl， 5 lou入íou 2021
O Y甲итоирүós
ЕҮАГГЕЛОО $\Sigma$ YPIГO玉

## Арı1 $\mu$ ．4300／A1－3749




 кє́цßрıо 2021.

## О ПPOE $\triangle$ PO乏

TH $\Sigma$ E $\wedge \wedge H N I K H \Sigma \Sigma T A T I \Sigma T I K H \Sigma$ APXH $\Sigma$
＇Exovtac umó $\psi \eta:$
1．Tıç סıaтá̧દıc：





ү．тоu uாó бтоıхвía ГП－400／27．8．2012（B’ 2390）Kavo－
 тіотıки́я A pxńs．
2．Tou ápӨpou 20 tou v．4354／2015 « $\Delta$ ıахعípıoŋ t $\omega v \mu \eta$


 $\mu i ́ \sigma \varepsilon \omega v »$（A＇176）．



 Орүаvıб $\mu \omega ́ v$ Тотıкท́с Autoסıоі́кпбŋऽ（О．Т．А）прผ́тои каı

 $\Delta$ ．E．K．О тои кєழ．A＇тои v．3429／2005（A＇314）каı á $\lambda \lambda \varepsilon \varsigma$,



 （E＾．¿TAT．）»（Y．O．$\Delta . \Delta . ~ 140$ каı Y．O．$\Delta . \Delta .149)$.








－ठı $\varepsilon v \varepsilon ́ \rho ү \varepsilon ı a ~ t \eta \varsigma ~ \varepsilon ́ p \varepsilon u v a c ̧ ~ \varepsilon v \delta o o \mu i \lambda ı к \omega ́ v ~ \sigma u v a \lambda \lambda a ү \omega ́ v, ~$ үıa to ह́toc avapopác 2020，


 Register－EGR），

 （European Profiling），үıа оцí入ouc t $\omega v$ опоí $\omega$ v то кह́vтро аточáбєнv（Global Decision Center－GDC）ßрі́бкєтаı бтŋ२ E $\lambda \lambda a ́ \delta a$ ，

 $\Delta$ рaбtnpiótqтac（MOS），
－катápтібף каı $\delta \eta \mu$ обíधuoŋ tou $\mu \eta$ viaíou $\Delta \varepsilon \lambda t i ́ o u ~$

 kopovoïoú（Covid 19），
－катápтıбף каı סף



 คท́бє $\omega v$＾ıavıкои́ Е $\mu$ торíou，








 O $\mu$ í


 $\sigma \mu$ oú European Business Statistics（EBS）anó 01／01／2021



 $\sigma \theta \omega t o u ́ c(a v t i ́ ~ t o u ~ \sigma u v o ́ \lambda o u ~ t \omega v ~ a t a \sigma \chi o \lambda о u ́ \mu \varepsilon v \omega v) ~ ү ı a ~$



 кои́ $\Delta u v a \mu ı к о и ́, ~ б т о ~ п \lambda а i ́ \sigma ı ~ \varepsilon \varphi а \rho \mu о ү n ́ \varsigma ~ t o u ~ v \varepsilon ́ o u ~ K a v o-~-~$ vıб $\mu$ оú European Business Statistics（EBS）каı бúүкрıоף
 бтпкаv $\mu \varepsilon$ avaүшүй，
－ката́ $\lambda \lambda \eta \lambda \eta$ ппобариоүи́ тоu плпрочорıакои́ бuбти́－ $\mu a т о \varsigma ~ т \omega v ~ \delta \varepsilon ו к т \omega ́ v ~ a \pi a \sigma х o ́ \lambda \eta \sigma \eta \varsigma ~ ү ı a ~ т \eta v ~ \varepsilon v \sigma \omega \mu a ́ t \omega \sigma \eta ~$

 ктєৎ Атабхо́入поŋऽ（Атабхо入ои́ $\mu \varepsilon v \omega v$ Атó $\mu \omega v, \Omega \rho \omega ́ v$ Ерүабías каı MıбӨஸ́v каı Н $\mu \varepsilon \rho о \mu ı \sigma \theta i ́ \omega v)$ ，бто плаíбıо عழapuoүńc tou véou Kavovıouoú European Business Statistics（EBS），


 vaৎ Оıкобонккйя $\Delta$ рабтпріо́тŋтаৎ，
 $\Delta \varepsilon i ́ к т \varepsilon \varsigma ~ А т а \sigma х о ́ \lambda \eta \sigma \eta \varsigma ~(\varepsilon \lambda \lambda \eta v i к \eta ́ ~ \varepsilon ́ к \delta о \sigma \eta), ~$

 итодоүıб $\mu$ т́ т $\omega v \Delta \varepsilon ı к т \omega ́ v ~ T ı \mu \omega ́ v ~ П а р а ү \omega ү о и ́ ~ к а ı ~ T ı \mu \omega ́ v ~$




 тоu $\delta \varepsilon \lambda$ тíou túmou каı т $\omega v$ тıváк $\omega v$ каı $\eta$ ঠıaßißaбף т $\omega v$ бтоıхદíwv otn Eurostat，

 tou vદ́ou DSD（data structure definition）бто плаíбı $\varepsilon \varphi a \rho \mu о ү n ́ c ~ t o u ~ v \varepsilon ́ o u ~ K a v o v i \sigma \mu o u ́ ~ E u r o p e a n ~ B u s i n e s s ~$
 aßıßáбと $\omega$ ，
－$\mu \varepsilon \lambda \varepsilon ́ t \eta ~ T \omega v ~ \varepsilon \pi เ к \varepsilon i ́ \mu \varepsilon v \omega v ~ \tau \varepsilon \lambda ı к \omega ́ v ~ \sigma ט \sigma т a ́ \sigma \varepsilon \omega v ~ ү ı a ~ т \eta v ~$


 то Time Series Analysis Centre of Excellence каı $\varepsilon \varphi a \rho-$ $\mu о ү \eta ́ ~ т о и \varsigma, ~ \varepsilon \varphi о ́ \sigma о v ~ к р і Ө \varepsilon i ́ ~ \sigma к о ́ \pi ı \mu о, ~$
 $\mu \varepsilon$ ßáбף tov $\varepsilon v \eta \mu \varepsilon \rho \omega \mu \varepsilon ́ v o$ катá $\lambda$ оүo PRODCOM $\mu \varepsilon \pi \alpha-$


 Kavoviouoú European Business Statistics（EBS）amó



 крıбŋৎ бтףv Eurostat，
－ито入оүıбноí aӨроıбтıки́v бuvó $\lambda \omega v$ avá $2 \psi n ́ \varphi ı$ каı

 tnc＇Epeuvac PRODCOM，
－$\varepsilon \rho ү a \sigma i \varepsilon \varsigma ~ ү ı \alpha ~ т \eta v ~ \varepsilon \varphi а \rho \mu о ү \eta ́ ~ t o u ~ v \varepsilon ́ o u ~ K a v o v ı \sigma \mu o u ́ ~$ European Business Statistics（EBS）anó 01／01／2021 $\sigma \varepsilon$

 $\varepsilon \mu \pi о р i ́ o u ~ к а ı ~ т \omega v ~ \cup \pi \eta \rho \varepsilon \sigma ı \omega ́ v, ~$






 каı Katàu $\mu a ́ t \omega v$ кaı Eбtíaoņ，


 каı $\Delta \varepsilon ı к т \omega ́ v ~ А \pi а б \chi о ́ \lambda \eta б \eta \varsigma ~ о т о ~ \Lambda ı a v ı к o ́ ~ E \mu т о ́ \rho ı о, ~$
 тои проүра́ $\mu \mu \boldsymbol{\tau}$ ся «Microdata Exchange，MDE» каı «Customs data exchange» бто плаíбıо тทৎпровтоıиабíaৎ
 ouoú European Business Statistics（EBS），



 European Business Statistics（EBS），

6．TףV uாó бтоוхعía 4058／A2－3043／25．6．2021 aாó－



 غ́touç 2021 otov KAE 0261 үıа тף้ ато弓пนí $\omega \sigma \eta$ uாع－

 Грачві́ou Пров́брои каı тои Грачєíou Тúтои үıа то хро－
 алочабіそоицв：




 oņ opíZovtaı $\mu$ ह́xpı $\varepsilon \kappa a t o ́ v ~ \varepsilon i ́ k o \sigma ı ~(120) ~ a v a ́ ~ \varepsilon ६ a ́ \mu \eta v o ~$
 таралávш $\Delta$ เ $\varepsilon u ́ \theta u v o n c . ~$



Пعıpaıác， 5 lou入íou 2021
О Про́єठрос
AӨANA乏IO乏 ӨANOПOY＾O乏

ApıӨر．4309／A1－3759
 oíac үıa touc uma入入ń入ouc tou Autote入оús Гра－

 2021.

## O ПPOE $\triangle$ PO乏

TH $\Sigma$ E $\wedge$ MHNIKH $\Sigma ~ \Sigma T A T I \Sigma T I K H \Sigma ~ A P X H \Sigma ~$
＇Exovtac utó $\eta$ ：
1．Tıç סıaтáદદıc：



ß．тоu п．ס．73／2019 «Opүaviб

ү．tou uாó бтоххعía ГП－400／27．8．2012（B＇2390）Kavo－
 тוбтıки́я Apxńs．

2．Tou ápӨpou 20 tou v．4354／2015 « $\Delta$ ıахદípıбף t $\omega v \mu \eta$


 $\mu i ́ \sigma \varepsilon \omega V »\left(A^{\prime} 176\right)$ ．

 סıaтá $\varepsilon \varepsilon \omega v$ tou Kعழa入aíou B＇tou v．4354／2015（A＇176）
 т $\omega v$ Opүavıб $\mu \omega ́ v$ Топıки́я Autoסıоі́кпбпऽ（О．Т．А）при́тои каı ठєút $\rho \rho$ о $\beta a \theta \mu о и ́, ~ т \omega v ~ N o \mu ı к \omega ́ v ~ П р о б \omega ́ т \omega v ~ \Delta \eta \mu о-~$





 （E＾． （TAT．）»（Y．O．$\triangle . \Delta . ~ 140$ каı Y．O．$\Delta . \Delta . ~ 149) . ~$
 каvoviкoú $\omega \rho a \rho$ ío to пробштıко́ тои uтпргтвí бто




6．Tףv uாó бтоıхвía 4058／A2－3043／25．6．2021 aпó－








 2021，аточабіґоицв：







 Грачвíou．



Пعıpaıác， 5 lou入íou 2021
О Про́єठро६，
AӨANA亡IO乏 ӨANOMOY＾O乏

