

## ΥΠΟΥΡΓΙΚΗ ΑΠΟΦΑΣΗ: Αριθ. 130627/90

Καθορισμός επικίνδυνων, βαριών ή ανθυγιεινών εργασιών για την απασχόληση ανηλίκων (ΦΕΚ 620/Β/27-9-90)

### Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 2 και της παρ. 1 του άρθρου 16 του Ν. 1837/1989 "Για την προστασία των ανηλίκων κατά την απασχόλησή τους και άλλες διατάξεις".
2. Τις διατάξεις του άρθρου 16 του Ν. 1558/1985 "Κυβέρνηση και Κυβερνητικά Όργανα".
3. Τις διατάξεις του Π.Δ/τος 368/1989 "περί Οργανισμού του Υπουργείου Εργασίας".
4. Την από 20.3.1990 γνωμοδότηση του Συμβουλίου Υγιεινής και Ασφάλειας της Εργασίας, αποφασίζουμε:

#### Άρθρο 1

Θεωρούνται επικίνδυνες, βαριές ή ανθυγιεινές εργασίες, καθώς και σαν εργασίες που βλάπτουν την ψυχική υγεία και γενικά εμποδίζουν την ελεύθερη ανάπτυξη της προσωπικότητας των ανηλίκων, κατά την έννοια της παραγράφου 2 του άρθρου 2 του Ν. 1837/1989, οι παρακάτω αναλυτικά αναφερόμενες εργασίες και απαγορεύεται να απασχολούνται σ' αυτές άτομα που δεν έχουν συμπληρώσει το 18ο έτος της ηλικίας τους:

1. Η παρασκευή, ανάμειξη ή χρησιμοποίηση ουσιών και παρασκευασμάτων, που χαρακτηρίζονται κατά τις διατάξεις του Π.Δ. 329/1983 "Ταξινόμηση και επισήμανση επικινδύνων ουσιών", τις διατάξεις των οδηγιών του συμβουλίου των Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων που κυρώνονται με το παραπάνω διάταγμα ή με συμπληρωματικές των παραπάνω διοικητικές και κανονιστικές πράξεις καθώς και με διοικητικές και κανονιστικές πράξεις των Υπουργείων Εργασίας και Υγείας και Πρόνοιας, ως ουσίες εκρηκτικές, εύφλεκτα αέρια, λίαν τοξικές, ισχυρά διαβρωτικές, καρκινογόνες, τερατογόνες ή μεταλλαξογόνες. Εξαιρούνται οι εργασίες συγκόλλησης με εύφλεκτα αέρια των σχολών μαθητείας και οι εργασίες με οικιακές φιάλες υγραερίου.

2. Εργασίες κατά τις οποίες ο ανήλικος εκτίθεται:

α) σε επίδραση ιοντιζουσών ακτινοβολιών που συνεπάγονται ετήσια δόση ακτινοβολίας μεγαλύτερη εκείνης που καθορίζεται από τις ειδικές διατάξεις περί προστασίας της υγείας του πληθυσμού και των εργαζομένων από ιοντιζουσες ακτινοβολίες, όπως αυτές οι διατάξεις ισχύουν για ανηλίκους κάθε φορά. Σε καμία περίπτωση η ετήσια δόση δεν επιτρέπεται να υπερβαίνει την τιμή που καθορίζεται με τα άρθρα 7 και 10 σε συνδυασμό με τα άρθρα 2, 8, 9 και 12 της κοινής Υπουργικής Απόφασης των Υπουργών Εθνικής Οικονομίας, Υγείας και Πρόνοιας, Ενέργειας και Φυσικών Πόρων, Έρευνας και Τεχνολογίας, Εργασίας "Βασικοί κανόνες προστασίας της υγείας του πληθυσμού και των εργαζομένων, από τους κινδύνους που προκύπτουν από ιοντιζουσες ακτινοβολίες" Αρ. Α2στ/1539/8.3.1985 (ΦΕΚ 280/Β/13.5.1985).

β) σε θόρυβο στάθμης μεγαλύτερης των (85) DBA. Η τιμή των (85) DBA νοείται ως μέση ισοδύναμη τιμή (για 40 ώρες απασχόληση την εβδομάδα). Επίσης σε θόρυβο στάθμης μεγαλύτερης των 140 BD έστω και στιγμιαίως.

γ) σε πολύ υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες (για ικανό χρονικό διάστημα) ή σε εντόνως ακτινοβολούμενη θερμότητα.

δ) σε δυσμενείς καιρικές συνθήκες κατά την εκτέλεση υπαιθρίων εργασιών.

3. Εργασίες που ανατίθενται ως σύνηθες έργο και υποχρεώνουν τον εργαζόμενο να παίρνει αφύσικη στάση (π.χ. σιδερωτής) ή να διατηρεί μέλη του σώματος του ικανό χρονικό διάστημα σε μη φυσική θέση (π.χ. τα χέρια σε επίπεδο ψηλότερο των ώμων).

3Α. Εργασίες που συνεπάγονται την χρήση ατομικών αναπνευστικών προστατευτικών μέσων, ή ωτασπίδων εκτός αν αυτό επιβάλλεται για την αντιμετώπιση εκτάκτων περιστατικών ή την εκτέλεση καθήκοντος μικρής χρονικής διάρκειας.

4. Η εξαγωγή, χρησιμοποίηση, ανάμειξη υλικών που περιέχουν ελεύθερο διοξείδιο του πυριτίου ή σύμπλοκα άλατα πυριτίου ή αμίαντο.

5. Η χρησιμοποίηση υδραργύρου (και υπό μορφή φυράματος) και υδραργυρικών αμαλγαμάτων.

6. Η χρησιμοποίηση, ανάμειξη ή παραγωγή χρωμάτων μολυβδούχων.

7. Η βαφή, κατά την οποία γίνεται χρήση του ανθρακικού μολύβδου, του θειικού μολύβδου, του οξειδίου του μολύβδου και ειδών που περιέχουν τις ουσίες αυτές. Επίσης οι εργασίες καθαρισμού επιφανειών βαμμένων με αυτές τις ουσίες εκτός αν τα τεχνικά μέτρα που λαμβάνονται αποτρέπουν τη δυνατότητα εισπνοής σκόνης.

8. Η χρησιμοποίηση διαλυτών που περιέχουν βενζόλιο.

9. Η παραγωγή, η ανάμειξη και η χρησιμοποίηση μονομερούς βινυλοχλωριδίου.

10. Η παραγωγή, η κατεργασία και η σύμμιξη μολύβδου. Η εργασία σε εργοστάσια κατασκευής συσσωρευτών μολύβδου.

11. Η χρησιμοποίηση ή ανάμειξη οργανικών ουσιών που υπόκεινται σε σήψη.

12. Η διαλογή ή χρησιμοποίηση ρακών ή παλιούφασμάτων. Η διαλογή μεταχειρισμένων ρούχων που δεν έχουν απολυμανθεί.

13. Η αποκομιδή απορριμμάτων και το θάψιμό τους σε χωματερές.

14. Η εργασία σε εργοστάσια παρασκευής ζωικής κόλλας, οστεόκολλας σε βυρσοδεμεία και σε αποθήκες ακατέργαστων δερμάτων.

15. Το κοπάνισμα, ξάσιμο, το ξεχώρισμα λιναριού, μπαμπακιού, τριχών ή μαλλιών.

16. Η εργασία σε στοιχειοθετήρια, σε στερεοτυπεία, στις λινοτυπικές μηχανές, στα χυτήρια μονοτυπίας και στη τσιγκογραφία.

17. Η συστηματική εργασία σε χώρους φορτίσεως συσσωρευτών.

18. Η εργασία και παραμονή σε χώρους υαλουργείων στους οποίους κατεργάζεται η πρώτη ύλη, καθαρίζονται οι κλίβανοι, εμψυσούνται οι ύαλοι, κόβονται τροχίζονται ή λειαινούνται.

19. Η κασσιτέρωση ή χρωμίωση ή επιμετάλλωση. Το βάνισμο με πιστολέτο ως συστηματική εργασία. Η βαφή και η εμβάπτιση μεταλλικών αντικειμένων.

20. Η εργασία σε εργοστάσια ή εργαστήρια:

α) παρασκευής θειικού οξέος, θειώδους οξέος και θειωδών ενώσεων

β) νιτρικού και υδροχλωρικού οξέος

γ) χλωρίου, χλωριούχου ασβεστίου, υποχλωριωδών αλκαλίων και χλωριούχου θείου

δ) χλωρικών αλάτων

ε) επεξεργασίας αντιμονίου, κραμάτων και ενώσεών του

στ) επεξεργασίας αρσενικού και παρασκευής αρσενικούχων ενώσεων

ζ) παρασκευής ανιλίνης και χρωμάτων ανιλίνης και αζοχρωμάτων

η) παρασκευής κυανιούχων ενώσεων και χρήσης ισοκυανιούχων

θ) παρασκευής οξαλικού οξέος

ι) παρασκευής αιθυλικού, οξεικού και προπυλικού (αιθυλεστέρα)

ια) παρασκευής κολλοδίου και κυτταροειδούς

ιβ) παραγωγής αμμωνίας

ιγ) φωσφόρου

ιδ) χημικών λιπασμάτων

21. Η εργασία λεύκανσης ή διάλυσης χάρτου, αχύρου ή ρακών

22. Η εργασία σε βασικές μεταλλουργικές βιομηχανίες

23. Η εργασία στους αλευρόμυλους (στα τμήματα, στα οποία αναπτύσσονται σκόνες).

24. Η εργασία σε εργοστάσια ή εργαστήρια ή τμήματα εργοστασίων στα οποία ή παράγονται ή αποστάζονται:

α) εκρηκτικές ύλες

β) πυροτεχνήματα

- γ) φωτιστικά αέρια, πεπιεσμένα αέρια, εύφλεκτα υλικά  
δ) εύφλεκτα προϊόντα. Επίσης εν γένει στα εργοστάσια, στα οποία αναπτύσσονται σκόνες που δημιουργούν κίνδυνο εκρήξεως.
25. Οι υπόγειες εργασίες στα μεταλλεία και στα λατομεία.
26. Η συγκόλληση ή κοπή με αέριο ή ηλεκτρισμό εκτός αν εκτελείται βάσει προγράμματος των σχολών μαθητείας.
27. Η επίβλεψη κινητηρίων μηχανών.
28. Η επίβλεψη της λειτουργίας και η τροφοδοσία των θεριστικών και των αλωνιστικών μηχανών και των πρεσσών αχύρου.
29. Η επίβλεψη ατμολεβητών καθώς και λεβήτων ή δοχείων με αέρια υπό πίεση. Η επίβλεψη και συντήρηση λεβήτων και δικτύων υγραερίου.
30. Ο χειρισμός γερανών, γερανογεφύρων και βαρούλκων ή άλλων παρομοίων μηχανών και μηχανημάτων.
31. Η απασχόληση με την ιδιότητα του οδηγού τροχαλίων φορτωτήρα ή βαγονιού φορτώσεως κατά την εξόρυξη μεταλλευμάτων από μεταλλείο, λίθων από λατομείο κλπ.
32. Η εργασία με εκσκαπτικά φορτωτικά ή ανάλογα μηχανήματα.
33. (α) Χειρισμός και οδήγηση περονοφόρου ανυψωτικού μηχανήματος (από άτομα μικρότερα των 17 ετών συμπληρωμένων).  
(β) Ο χειρισμός περονοφόρων οχημάτων μεταφερόντων πυρακτωμένα ρευστά υλικά.
34. Χειρισμός και οδήγηση γεωργικού ελκυστήρα (τρακτέρ), (από άτομα μικρότερα των 17 ετών συμπληρωμένων).
35. Χειρισμός πρεσσών με έκκεντρο ή παρομοίων πρεσσών.
36. Χειρισμός υδραυλικών πρεσσών.
37. Χειρισμός θερμοπλαστικών πρεσσών, χυτοπρεσσών αλουμινίου κ.α. παρομοίων πρεσσών.
38. Ο χειρισμός μηχανών κατασκευής παπουτσιών.
39. Οι εργασίες με μηχανήματα που φέρουν κοπτικά εργαλεία που κινούνται με μηχανική δύναμη και κυρίως οι εξής:  
α) Η εργασία σε κυκλικά πριόνια, πριονοκορδέλες, μηχανές κοίλανσης, διαμόρφωσης (σβούρες) ή ροκανίσματος ξύλων.  
β) Η εργασία σε ψαλίδια, σε μηχανήματα τεμαχισμού, σε μηχανήματα κοπής (κοπτικά δεσμίδων χαρτιού, κυκλικά πριόνια, πριονοκορδέλες επεξεργασίας άλλου υλικού εκτός του ξύλου) και σε θραυστήρες.  
γ) Η εργασία σε μηχανήματα ελασματοποιίας και γενικά σε μηχανήματα, στα οποία το υλικό ή το επεξεργαζόμενο αντικείμενο περνά μεταξύ κυλίνδρων δημιουργώντας τον κίνδυνο πιασίματος μέλους του σώματος του εργαζομένου.  
δ) Η εργασία σε μηχανήματα ζυμώσεως - συνθλίψεως.  
ε) Η εργασία σε φυγοκεντρικές μηχανές.  
στ) Η εργασία σε μηχανικά πριόνια, με αλυσσοπριόνια σε καταρράκτες, σε μηχανήματα αποφλοιώσεως, κλαδεύσεως και παρόμοια.
40. Ο καθαρισμός μεταλλικών επιφανειών με ψηγματοβολή (αμμοβολή).
41. Η εργασία σε ατμοκρουούς.
42. Η λίπανση, ο καθαρισμός, η επισκευή και η αναζήτηση βλάβης σε μηχανές, εργαλεία και συσκευές που βρίσκονται σε λειτουργία. Η απόδοση μηχανήματος σε ομαλή λειτουργία μετά από βλάβη. Η ρύθμιση του μηχανήματος.
43. Η σύνδεση - αποσύνδεση υμάντων ή στοιχείων μεταδόσεως κινήσεως με το μηχανήμα σε λειτουργία.
44. Η εργασία του συντηρητού βάρδιας μηχανολογικών ή ηλεκτρολογικών εγκαταστάσεων και του συντηρητού κτιρίων.
45. Η εκκίνηση μηχανών στις οποίες απασχολούνται ταυτόχρονα δύο ή περισσότεροι εργαζόμενοι.
46. Η εκκίνηση μηχανών που αποτελούν τμήμα αλυσίδα αυτοματισμού.

47. Η εργασία, που απαιτεί για την διατήρηση της ασφάλειας της εργασίας, την συνεννόηση και την συνεργασία του εργαζομένου που την εκτελεί με εργαζόμενους που εκτελούν άλλη εργασία.
48. Μεταφορά ή έλξη με την χρησιμοποίηση δύο ή περισσότερων μηχανών.
49. Εργασίες κατεδαφίσεως.
50. Εργασίες σε κεκλιμένη στέγη. Εργασίες συναρμολογήσεως και αποσυναρμολογήσεως στεγών.
51. Εργασίες κατασκευής και αποσυναρμολογήσεως καλουπωμάτων.
52. Εργασίες συναρμολογήσεως και αποσυναρμολογήσεως αρθρωτών κλιμάκων και εργασίας πάνω σ' αυτές.
53. Εργασίες συναρμολογήσεως και αποσυναρμολογήσεως ικριωμάτων καθώς και εργασία επί ικριωμάτων.
54. Χειρισμός εργοταξιακών μηχανημάτων.
55. Χειρισμός μηχανημάτων οικοδόμων.
56. Καλουπάματα και τοιχοποιία μέσα σε νερό. Ξήλωμα καλουπιών.
57. Συναρμολόγηση και εγκατάσταση μεγάλων μεταλλικών σιλό και ανάλογες συγγενείς εργασίες.
58. Η εργασία σε τάφρους βάθους μεγαλύτερου των 2μ. εργασίες εκσκαφών.
59. Ο χειρισμός ηλεκτρικών εγκαταστάσεων υψηλής τάσεως.  
Η εργασία σε στοιχεία υπό τάση μεγαλύτερη των 50V.
60. Η εργασία σε εναέρια και υπόγεια δίκτυα.
61. Υποβρύχιες εργασίες που εκτελούνται με σκάφανδρο ή αναπνευστική συσκευή.
62. Σε εργασίες που αμείβονται κατ' αποκοπή σε άλλες, στις οποίες η αύξηση του ρυθμού εργασίας επιτρέπει τη λήψη εντός υψηλότερου μισθού.
63. Σε μία ομάδα, η οποία περιλαμβάνει ενήλικες εργαζόμενους που απασχολούνται με εργασίες, που αναφέρονται στην προηγούμενη παράγραφο.
64. (α) Οι εργασίες που συνεπάγονται την ανύψωση βάρους μεγαλύτερου από το αναγραφόμενο στον παραπάνω πίνακα Α'.

#### ΠΙΝΑΚΑΣ Α'

ΗΛΙΚΙΑ	Βάρος που ανυψούται ευκαιριακά (ΚΡ)	
	Άρρενες	Θήλειες
14-16	10	5
16-18	15	10

65. Οι εργασίες αρρένων ηλικίας μικρότερης των 16 ετών και θηλέων μικρότερης των 18 ετών που συνεπάγονται την εκτέλεση του έργου Β' ανύψωσης ή μεταφοράς βάρους, ως συνήθους έργου.

66. Η ανύψωση και μεταφορά βάρους μεγαλύτερου από το αναγραφόμενο στο πίνακα Β που αποτελεί σύνηθες έργο ακόμη και αν εκτελείται από άρρενες ηλικίας 16-18 ετών.

#### ΠΙΝΑΚΑΣ Β'

Απόσταση στην οποία μεταφέρεται το βάρος	Ανώτατο επιτρεπτό όριο βάρους (ΚΡ)
--	------------------------------------

Μέχρι 2 μ.	10
Από 2 έως 10 μ.	8
Από 10 έως 30 μ.	6
Από 30 και πάνω	5

66. α) Η εργασία ως σύνηθες έργο, ώθησης βάρους επί σιδηροτροχιών ή δια χειραμαξίων για άρρενες κάτω των 16 ετών και θήλεις κάτω των 18.

66. β) Η εργασία ως σύνηθες έργο που συνεπάγεται ώθηση σε σιδηροτροχιές βάρους μεγαλύτερου των 300 ΚΡ ή ώθηση δια χειραμαξίων δύο τροχών βάρους μεγαλύτερου των 100 ΚΡ ή ώθηση δια χειραμαξίων τριών ή τεσσάρων τροχών βάρους μεγαλύτερου των 50 ΚΡ ή τέλος ώθηση δια χειραμαξίων ενός τροχού βάρους μεγαλύτερου των 30 ΚG για και άρρενες 16 έως 18 ετών.

67. Η εργασία για φόρτωση ή εκφόρτωση πλοίου εκτός των μικρών σκαφών, που έχουν μήκος μικρότερο των 12μ. ή πλάτος μικρότερο των 4μ.

68. Η εργασία σε χώρους με κίνδυνο πτώσης από ύψος μεγαλύτερο των τριών μέτρων ακόμη και αν έχει γίνει πρόληψη με σωσίβιο σκοινί ή άλλα παρόμοια μέσα. Η απαγόρευση δεν ισχύει αν υπάρχει ασφαλές προστατευτικό περίφραγμα σε κάθε θέση, στην οποία διαφορετικά θα συνέτρεχε κίνδυνος πτώσης.

68. α) Η εργασία που ενέχει κίνδυνο πτώσης αντικειμένου στον χώρο που κινείται ο ανήλικος κατά την εργασία του.

69. Η εργασία με μηχανικό γεωτρύπανο.

70. Το κάρφωμα με πιστόλι καρφόματος ή πιστόλι μπουλονιών,

71. Η χρήση μάσκας ή όπλου σφαγείου.

72. Η κοπή δένδρων με υλοτομικές μηχανές και η χρήση αυτών των μηχανών για κοπή ξυλιάς.

73. Η εργασία σε διακλαδώσεις γραμμών τραίνων συμπεριλαμβανομένης της σύνδεσης βαγονιών.

74. Ο καθαρισμός ή βαφή με πίεση μεγαλύτερη των 2,5 ΑΤ.

75. Το φούσκωμα ελαστικών τροχών λεωφορείων και αεροπλάνων με πίεση μεγαλύτερη των 3 ΑΤ.

76. Το φούσκωμα ελαστικών γεωργικών ελκυστήρων ή άλλων αναλόγων οχημάτων με πίεση μεγαλύτερη της 1,5 ΑΤ.

77. Η εργασία σε ανοικτό κύλινδρο ή κοχλία.

78. Οι εργασίες σε αναμείκτες (μίξερ βιομηχανικά) σε λειαντικές μηχανές, σε μηχανές τεμαχισμού, σε μηχανές ζεματίσματος (σφαγείων) και σε φυγοκεντρικές μηχανές.

79. Η εργασία σε διατρητικές μηχανές, σε καμπτικές μηχανές, σε μηχανές παραγωγής προϊόντων σκυροδέματος και σε μηχανές προτύπων χυτηρίων.

80. Η εργασία φύλακα. Η μεταφορά χρημάτων από και προς τράπεζες, δημόσια ταμεία, πιστωτικά ή νομισματικά ιδρύματα ή τόπους φύλαξης.

81. Οι εργασίες σε εγκαταστάσεις αποχέτευσης και σε αυτοκίνητα εκκένωσης βόθρων.

82. Η εργασία σε έρευνες για καρκίνο ή λοιμώδεις νόσους.

83. Η εργασία που συνεπάγεται προφανή κίνδυνο για την επαφή με ανθρώπινο αίμα που μπορεί κατά μεγάλη πιθανότητα να θεωρηθεί φορέας μικροβίων κατά την κρίση της επιστημονικής επιτροπής του Ν. 1397/82 ή του διευθυντού του νοσηλευτικού τομέα.

84. Η συστηματική εργασία σε τμήμα εντατικής νοσηλείας, σε τμήμα λοιμωδών και επειγόντων περιστατικών ή σταθμού α' βοηθειών και η εργασία σε τμήματα ψυχιατρικής περίθαλψης και περίθαλψης τοξικομανών.

85. Η φροντίδα, ταρίχευση και μεταφορά νεκρών εκτός της εργασίας που γίνεται στα πλαίσια των καθηκόντων νοσοκόμας.

86. Η εργασία σε χώρους, στους οποίους είναι πιθανή η έλλειψη οξυγόνου ή η ύπαρξη επικίνδυνης ατμόσφαιρας (δηλητηριώδη ή εκρηκτικά μίγματα).

## Άρθρο: 2

1. Πέραν των απαγορεύσεων του προηγούμενου άρθρου η εκλογή των καθηκόντων των ανηλίκων πρέπει να γίνεται ιδιαίτερα προσεκτικά.

Πρέπει να λαμβάνονται υπόψη οι φυσικές προϋποθέσεις που έχει ο ανήλικος, η περιέργεια και το ριψοκίνδυνο της ηλικίας, η διάθεση για παιγνίδι που μπορεί να δείχνουν νεαρά άτομα και η επιθυμία τους να κάνουν την εργασία των μεγαλύτερων. Σε κάθε περίπτωση πρέπει να εξασφαλίζεται πλήρης ασφάλεια από ατυχήματα, υπερκόπωση ή άλλες βλαβερές συνέπειες στην υγεία ή την ανάπτυξή τους.

2. Για τα θέματα της απασχόλησης ανηλίκων σε συγκεκριμένες εργασίες γνωμοδοτούν ο Τ.Α. και Γ.Ε. της επιχείρησης.

3. Οι Ε.Υ.Α.Ε., ή ο αντιπρόσωπος των εργαζομένων για την Υγιεινή και Ασφάλεια, θα πρέπει να ενημερώνονται για το πού και σε ποιά καθήκοντα θα χρησιμοποιηθεί ο ανήλικος που προσλαμβάνεται ή χρησιμοποιείται ο ήδη απασχολούμενος.

4. Ο ανήλικος πρέπει να εκπαιδευθεί σε ασφαλείς τρόπους εκτέλεσης της εργασίας που του ανατίθεται πριν η εργασία του ανατεθεί. Για ένα χρονικό διάστημα που εξαρτάται από την εργασία που αναλαμβάνει θα πρέπει να βρίσκεται κάτω από την καθοδήγηση και επίβλεψη κατάλληλου προσώπου.

Για το πρόσωπο αυτό ισχύουν οι περιορισμοί της παρ. 3 του άρθρου 16 του Ν. 1837/89 "Για την προστασία ανηλίκων κατά την απασχόληση"

## Άρθρο 3

Η απόφαση αυτή ισχύει από την ημερομηνία δημοσίευσής της στην Εφημερίδα της Κυβέρνησης.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Αθήνα, 17 Σεπτεμβρίου 1990

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ  
**ΑΡ. ΚΑΛΑΝΤΖΑΚΟΣ**