

ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΔΙΚΤΥΩΝ ΔΕΥΑΣ

Άρθρο 1ο: Αντικείμενο Κανονισμού

Ο παρών κανονισμός αφορά γενικά τους όρους λειτουργίας των δικτύων ύδρευσης και αποχέτευσης (ομβρίων και ακάθαρτων) της περιοχής αρμοδιότητας της ΔΗΜΟΤΙΚΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ ΥΔΡΕΥΣΗΣ ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗΣ ΣΗΤΕΙΑΣ (Δ.Ε.Υ.Α.Σ)

Μέρος 1ο: ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗ

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 1ο: ΓΕΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Άρθρο 2ο:

Η ΔΕΥΑΣ, Τομέας ύδρευσης, παρέχει νερό κατάλληλο για πόση σύμφωνα με τις ισχύουσες στην Ελλάδα προδιαγραφές. Η χρήση του νερού αυτού για ειδικούς βιομηχανικούς ή άλλους τεχνικούς σκοπούς γίνεται με ευθύνη του υδρολήπτη. Αν για την χρήση αυτή υπάρχουν ειδικές απαιτήσεις, ο υδρολήπτης προβαίνει με τις κατάλληλες ειδικές τεχνικές και συσκευές στην επιθυμητή βελτίωση του. Η ΔΕΥΑ δεν έχει καμία ευθύνη, ούτε υποχρέωση αποζημίωσης για οποιαδήποτε ζημιά που τυχόν προκύψει από την ακαταλληλότητα του παρεχομένου νερού για την ειδική αυτή χρήση.

Άρθρο 3ο:

3.1. Κάθε υδρολήπτης δικαιούται να καταναλώνει οποιαδήποτε ποσότητα νερού σύμφωνα με τους περιορισμούς του κανονισμού ή όσους τυχόν θεσπιστούν στο μέλλον.

3.2. Η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα, όταν το νερό δεν επαρκεί, να προβαίνει σε τμηματικές διακοπές του δικτύου ή να παρέχει νερό σε ορισμένες ώρες κατά την κρίση της. Μπορεί ακόμη να ορίσει ανώτατο όριο κατανάλωσης για οικιακή χρήση (είτε πρόκειται για μόνιμη κατοικία ή αγροικία).

Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης των υδροληπτών, η ΔΕΥΑΣ μπορεί να διακόψει προσωρινά και μέχρι δέκα μέρες την παροχή νερού ή να επιβάλλει πρόστιμο το ύψος του οποίου καθορίζει το Διοικητικό Συμβούλιο. Αν υπάρξει υποτροπή, διακόπτεται η παροχή για χρονικό διάστημα μέχρι και τριών μηνών ύστερα από απόφαση του Δ.Σ.

3.3. Αν για οποιοδήποτε λόγο υπάρχει ανάγκη συνεχούς υδροδότησης, πρέπει ο υδρευόμενος να την εξασφαλίσει με την αποθήκευση νερού σε δεξαμενή ή με οποιονδήποτε άλλο κατάλληλο τρόπο.

3.4. Σε περιπτώσεις βλάβης ή επισκευής των εγκαταστάσεων της ΔΕΥΑΣ είναι δυνατόν, συμπτωματικά και για ορισμένο χρονικό διάστημα, να προκληθεί πτώση της πίεσης κάτω του ελαχίστου ορίου ή και διακοπή της υδροδότησης.

Η ΔΕΥΑΣ δεν έχει καμία ευθύνη για βλάβες που τυχόν προκληθούν σε μηχανήματα ή σε άλλες εγκαταστάσεις από το γεγονός αυτό, ούτε και την υποχρέωση αποζημίωσης. Δεν έχει επίσης καμία ευθύνη για τυχόν βλάβες από αύξηση της πίεσης ή διάρρηξη των αγωγών από οποιαδήποτε αιτία και αν προέρχεται.

3.5. Η διακοπή της παροχής δεν απαλλάσσει τον υδρολήπτη από τις οικονομικές και άλλες υποχρεώσεις του προς την ΔΕΥΑΣ και ειδικότερα από την υποχρέωση καταβολής της αξίας του κατώτατου ορίου κατανάλωσης (πάγιου). Κατ' εξαίρεση απαλλάσσεται της καταβολής του πάγιου ο υδρολήπτης, η διακοπή της παροχής του οποίου έγινε με αίτησή του.

Άρθρο 4ο: Ενστάσεις - Επιτροπή Ενστάσεων

4.1. Ο υδρολήπτης για κάθε αμφισβήτηση της χρέωσής του, μπορεί να υποβάλλει ένσταση μέσα στην αναγραφόμενη προθεσμία πληρωμής του λογαριασμού του.

Είναι δυνατόν, με απόφαση του Προϊστάμενου της Οικονομικής Υπηρεσίας να ανασταλεί η πληρωμή του λογαριασμού μέχρι την εκδίκαση της ένστασης.

4.2. Οι ενστάσεις εκδικάζονται από τριμελή επιτροπή, τα μέλη της οποίας ορίζει το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ και οι αποφάσεις της θεωρούνται από το Δ.Σ. ή το Γενικό Διευθυντή.

Άρθρο 5ο:

Το προσωπικό της ΔΕΥΑΣ που είναι επιφορτισμένο με τον έλεγχο των ενδείξεων των υδρομετρητών, την αστυνόμευση των δικτύων ή την εκτέλεση γενικά κάθε εργασίας στις παροχетеύσεις, μπορεί ανεμπόδιστα να εισέρχεται στο υδρευόμενο ακίνητο.

Ο υδρολήπτης υποχρεούται να παρέχει κάθε διευκόλυνση στο προσωπικό για την εκτέλεση του ανατιθέμενου σ' αυτό έργου, σε περίπτωση δε άρνησης του, διακόπτεται αμέσως η παροχή με απόφαση του προέδρου ή του Γενικού Διευθυντή της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 6ο:

Η χορήγηση νερού γίνεται με τεχνική εγκατάσταση που συνδέεται με τον αγωγό διανομής της ΔΕΥΑΣ. Η εγκατάσταση αυτή ονομάζεται ΠΑΡΟΧΗ.

Αυτή ανήκει μόνιμα στο ακίνητο για την ύδρευση του οποίου τοποθετήθηκε έστω και αν αλλάξει η κυριότητά του και δεν μεταφέρεται για την ύδρευση άλλου ακινήτου έστω και αν αυτό ανήκει στον ίδιο ιδιοκτήτη.

Άρθρο 7ο:

Ολες οι παροχές καταχωρούνται σε δίκτυο Η/Υ.

Ιδιαίτερη καταχώρηση γίνεται και για τον κάθε υδρολήπτη της παροχής.

Με βάση τα στοιχεία που καταχωρούνται στο δίκτυο Η/Υ, καταρτίζονται οι χρηματικοί κατάλογοι σύμφωνα με τους οποίους γίνεται η είσπραξη των κάθε είδους οφειλών προς την ΔΕΥΑΣ.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 2ο: ΤΕΧΝΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

Άρθρο 8ο: Αγωγοί

Οι αγωγοί διακρίνονται σε τροφοδοτικούς και αγωγούς διανομής.

Παροχές για την εξυπηρέτηση ακινήτων χορηγούνται μόνο από τους αγωγούς διανομής. Από τους τροφοδοτικούς αγωγούς είναι δυνατή η δημιουργία δικτύου ύδρευσης με τοποθέτηση αγωγών διανομής όπου είναι αναγκαίο και τεχνικά εφικτό, κατά την απόλυτη κρίση της Τεχνικής Υπηρεσίας της ΔΕΥΑΣ. Οι αγωγοί διανομής τοποθετούνται μόνο σε εγκεκριμένους δρόμους και έχουν ελάχιστη διάμετρο Φ80.

Στα υφιστάμενα παλιά δίκτυα και όσα στο μέλλον παραληφθούν από Δήμους, Κοινοότητες ή Ιδιωτικές Επιχειρήσεις, οι αγωγοί με διάμετρο μικρότερη των 80 χιλ. συντηρούνται από την ΔΕΥΑΣ, δεν θεωρούνται όμως τμήμα του δικτύου διανομής και δεν χορηγούνται από αυτούς νέες παροχές. Σ' αυτές τις περιπτώσεις ισχύουν όσα αναφέρονται παρακάτω σχετικά με την περίπτωση που δεν διέρχεται αγωγός μπροστά από το προς ύδρευση ακίνητο.

Παρεκλίσεις από τα παραπάνω γίνονται με απόφαση του Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 9ο: Παροχές - Κατηγορίες παροχών.

Οι παροχές διακρίνονται σε παροχές ύδρευσης, με διάμετρο 1/2'', και πυροσβεστικές παροχές διαμέτρου Φ80 και άνω. Οι πυροσβεστικές παροχές χρησιμοποιούνται μόνο για την κατάσβεση πυρκαϊών και τις ανάγκες της Υπηρεσίας. Απαγορεύεται απόλυτα η χρήση πυροσβεστικής παροχής για Υδρευση, η δε σύνδεσή της με εσωτερικές υδραυλικές εγκαταστάσεις είναι παράνομη και απόδειξη κλοπής νερού.

Ιδιαίτερη κατηγορία αποτελούν οι εργοταξιακές, πρόσκαιρες παροχές. Ο τρόπος σύνδεσης των παροχών αυτών ορίζεται από την Τεχνική Υπηρεσία της ΔΕΥΑΣ και μπορεί να είναι διάφορος των μονίμων.

Άρθρο 10ο: Τρόπος Σύνδεσης των Παροχών.

10.1 Οι απλές παροχές αποτελούνται από χαλκοσωλήνα διαμέτρου 1/2'' και συνδέονται με τον αγωγό μέσω του κρουνού διακοπής και του προσαρμοστικού (ρακόρ). Αντί για χαλκοσωλήνα είναι δυνατόν, κατά την κρίση της Τεχνικής Υπηρεσίας της ΔΕΥΑΣ, να χρησιμοποιηθούν σωλήνες από άλλο, κατάλληλο, υλικό, βάσει των νεότερων τεχνικών εξελίξεων.

Αποκλείεται πάντως η σύνδεση με σιδηροσωλήνες.

10.2. Αν ο αριθμός των παροχών του ακινήτου υπερβαίνει τις δύο (2) η σύνδεση με τον αγωγό γίνεται μέσω τοπικής διακλάδωσης. Ο τρόπος αυτός λέγεται ΣΥΛΛΕΚΤΗΣ (COLLECTER). Όταν στο ακίνητο υπάρχει παροχή και ζητείται η τοποθέτηση και άλλων, η παλιά μεταφέρεται στον συλλέκτη (collector) υποχρεωτικά. Τα έξοδα της μεταφοράς βαρύνουν τον αιτούντα υδρολήπτη. Σε παλιές κατασκευές (υδρόμετρα-φρεάτια τοποθετημένα στα πεζοδρόμια) εφόσον η Τεχνική Υπηρεσία κρίνει απαραίτητη τη μεταφορά των παροχών σε συλλέκτη (collector) οι δε υδρολήπτες αρνούνται αυτήν, η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να προβεί η ίδια στην μεταφορά, χρεώνοντας τα έξοδα στον λογαριασμό ύδρευσης.

Είναι προφανές ότι δεν επιτρέπεται η παρεμβολή άλλου υδρόμετρου πριν από τα υδρόμετρα που βρίσκονται πάνω σε συλλέκτη (collector). Σε κάθε διαμέρισμα, κατάσταση, γραφείο, αποθήκη κ.λ.π. και γενικά σε κάθε τμήμα του υδρευόμενου ακινήτου με διακεκριμένη χρήση αντιστοιχεί, υποχρεωτικά, ένα τουλάχιστον υδρόμετρο. Η σύνδεση δύο ή περισσότερων διακεκριμένων κατά χρήση τμημάτων του αυτού ακινήτου ή δύο ή περισσότερων ακινήτων με το αυτό υδρόμετρο είναι παράνομη και η ΔΕΥΑΣ δικαιούται να προβεί σε διακοπή ή και σε αφαίρεση της παροχής, μέχρι τη νόμιμη τακτοποίηση των συνδέσεων, καθώς και να επιβάλλει το ανάλογο πρόστιμο, το ύψος του οποίου καθορίζεται από το Διοικητικό Συμβούλιο.

Άρθρο 11ο: Θέση Παροχών.

11.1. Οι παροχές τοποθετούνται κάθετα προς τον αγωγό που τις τροφοδοτεί και καταλήγουν στο φρεάτιο του υδρόμετρου. Το φρεάτιο αυτό τοποθετείται σε ανοικτά προκήπια, κοινόχρηστους χώρους του ακινήτου, στοές κ.λ.π. ή και στο πεζοδρόμιο μπροστά στην πρόσοψη του ακινήτου, εφόσον τούτο κριθεί σκόπιμο από τη ΔΕΥΑΣ. Η επιλογή της θέσης του φρεατίου γίνεται κατά την απόλυτη κρίση της ΔΕΥΑΣ. Επίσης η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα, σε αραιοκατοικημένες περιοχές, εκτός σχεδίου ή και εντός, όπου δεν έχει γίνει πράξη εφαρμογής, να μεταφέρει παροχές γειτονικών ακινήτων σε κοινό συλλέκτη (collector), εφόσον η Τεχνική Υπηρεσία το κρίνει σκόπιμο. Τα έξοδα της μεταφοράς βαρύνουν τους υδρολήπτες των ακινήτων.

11.2. Οι παροχές που υδρεύουν το ίδιο ακίνητο τοποθετούνται συγκεντρωμένες σε μία θέση και τροφοδοτούνται από τον ίδιο αγωγό διανομής. Σε περιπτώσεις διαμπερών ακινήτων είναι δυνατή η τοποθέτηση των παροχών στις προσόψεις επί των δύο παραλλήλων δρόμων και εφόσον υπάρχουν είσοδοι και προς τους δύο αυτούς δρόμους. Όταν το ακίνητο πρόκειται να υδρευθεί με συλλέκτη (collector) και ο αιτών θέλει να τοποθετηθεί σε δύο χωριστά τμήματα και σε δύο θέσεις στην ίδια πρόσοψη ή προκειμένου για γωνιακό ακίνητο, στις δύο προσόψεις του, τούτο γίνεται δεκτό εφόσον το κάθε τμήμα θα έχει τουλάχιστον τρεις (3) παροχές και ο αιτών αποδέχεται την καταβολή της τυχόν επιπλέον δαπάνης.

11.3. Σε περιπτώσεις κτιριακών συγκροτημάτων είναι δυνατή η τοποθέτηση των παροχών σε περισσότερες από μία θέσεις για την ανεξάρτητη εξυπηρέτηση των κτιρίων.

11.4. Κάθε πυροσβεστική παροχή έχει δικό της υδρόμετρο και συνδέεται απευθείας με τον αγωγό χωρίς να επιτρέπεται απ' αυτή η παροχή νερού για άλλη χρήση.

Άρθρο 12ο: Διάμετρος Παροχών και Μετρητών.

12.1. Οι κοινές παροχές έχουν διάμετρο σωλήνα 1/2'' και συνδέονται με μετρητή 1/2''.

12.2. Για μεγαλύτερες καταναλώσεις οι παροχές και οι μετρητές θα πρέπει να έχουν τέτοια διάμετρο ώστε να καλύπτονται οι τρέχουσες ανάγκες των υδροληπτών σε νερό, εκτιμούμενες από την Τεχνική Υπηρεσία της ΔΕΥΑΣ. Προβλεπόμενες, στο προσεχές μέλλον από τον υδρολήπτη, αυξημένες ανάγκες, θα αντιμετωπίζονται με ειδική κατασκευή στο συλλέκτη (collector) έτσι ώστε να μπορεί να προστεθεί ένα κομμάτι ακόμη αργότερα για την εξυπηρέτηση του ακινήτου. Απαγορεύεται, πάνω σε συλλέκτη (collector) που είναι σε χρήση, να υπάρχουν κενές θέσεις, εφόσον δεν έχουν πληρωθεί οι παροχές.

12.3. Αν οι καταναλώσεις ξεπερνούν το όριο ασφαλείας του αντίστοιχου μετρητή, η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να επεμβεί αυτεπάγγελα και να εκτελέσει τις απαραίτητες για την τοποθέτηση μετρητού, μετατροπές, με την κατάλληλη διάμετρο. Η δαπάνη μετατροπής βαρύνει τον υδρολήπτη που υποχρεούται επίσης στην καταβολή της διαφοράς εγγύησης του υδρευόμενου.

12.4. Σε παροχές μεγάλης διαμέτρου που πραγματοποιούν καταναλώσεις μικρότερες από τις ελάχιστες απαιτούμενες για την ευαισθησία του μετρητή, η ΔΕΥΑΣ έχει δικαίωμα να επεμβεί και να τοποθετήσει μετρητή μικρότερης διαμέτρου κατάλληλο για την πραγματοποιούμενη κατανάλωση, με δαπάνη του υδρολήπτη.

12.5. Η ΔΕΥΑΣ δεν είναι υποχρεωμένη να ικανοποιεί απαιτήσεις μεγάλων στιγμιαίων καταναλώσεως (σε πολύ περιορισμένο χρονικό διάστημα μέσα στο εικοσιτετράωρο). Στις περιπτώσεις αυτές η παροχή κατανέμεται περίπου ομοιόμορφα μέσα στο εικοσιτετράωρο και ο υδρολήπτης οφείλει να εξασφαλίσει την απαιτούμενη ποσότητα αιχμής μέσω δεξαμενής του.

ΤΡΟΠΟΣ ΥΔΡΟΔΟΤΗΣΗΣ ΑΚΙΝΗΤΩΝ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΑΡΜΟΔΙΟΤΗΤΑΣ Δ.Ε.Υ.Α.Σ.

Άρθρο 13ο: Ακίνητα εντός Εγκεκριμένου Σχεδίου.

13.1. Στην κατηγορία αυτή περιλαμβάνονται και όσα ακίνητα βρίσκονται σε οικισμούς που υπήρχαν πριν το 1923. Επίσης περιλαμβάνονται τα ακίνητα σε περιοχές με σχέδιο εγκεκριμένο από το Υπουργείο Γεωργίας ή Κοινωνικών Υπηρεσιών.

13.2. Όλα τα ακίνητα αυτά μπορούν να υδρευθούν από τη ΔΕΥΑΣ εφόσον προσκομιστούν στην Υπηρεσία τα απαραίτητα δικαιολογητικά και στοιχεία και καταβληθούν τα απαιτούμενα ποσά.

13.3. Τα ακίνητα μπροστά από τα οποία περνά αγωγός διανομής υδρεύονται με παροχές που τοποθετούνται στο πεζοδρόμιο της πρόσοψής του ή άλλη θέση που επιλέγεται από την Τεχνική Υπηρεσία της ΔΕΥΑΣ κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 11 του παρόντα Κανονισμού. Αν η ρυμοτομία δεν έχει εφαρμοστεί και για τον λόγο αυτό δεν υπάρχει χώρος μπροστά στο ακίνητο για την ασφαλή τοποθέτηση του φρεατίου της παροχής, τότε αυτή τοποθετείται προσωρινά στην πλησιέστερη κατάλληλη θέση. Όταν όμως εφαρμοστεί η εγκεκριμένη ρυμοτομία, η παροχή μεταφέρεται υποχρεωτικά στην οριστική της θέση, τα δε έξοδα βαρύνουν τον υδρολήπτη.

13.4. Η υπόδειξη της θέσης των παροχών από τον αιτούντα έχει συμβουλευτικό χαρακτήρα και ικανοποιείται όταν είναι τεχνικά εφικτό και δεν δημιουργεί πρόσθετη επιβάρυνση για τη ΔΕΥΑΣ ή αυτή καταβάλλεται από τον αιτούντα.

13.5. Θεωρείται πως περνά μπροστά από το ακίνητο αγωγός ακόμη και αν αυτός βρίσκεται τοποθετημένος στην απέναντι πλευρά του δρόμου, εφόσον:

α) Το πλάτος του δρόμου (απόσταση ρυμοτομικών γραμμών) δεν ξεπερνά τα δώδεκα (12) μέτρα.

β) Ανεξάρτητα από το πλάτος δεν εξυπηρετεί λεωφορειακές γραμμές και είναι δυνατή η έκδοση αδείας τομής του οδοστρώματος.

γ) Ο δρόμος δεν έχει διαχωριστική νησίδα.

13.6. Εφόσον δεν περνά, σύμφωνα με τα παραπάνω, αγωγός διανομής μπροστά από το ακίνητο, η ύδρευσή του μπορεί να γίνει με την τοποθέτηση κοινών παροχών (παροχή 1/2'' μετρητής 1/2'' - μετρητής 1/2'') μακριά από αυτό που να συνδέονται με τον πιο κοντινό αγωγό διανομής.

13.7. Ο αριθμός των κοινών παροχών που μπορούν να τοποθετηθούν μακριά από το ακίνητο που θα υδρεύσουν δεν μπορεί να ξεπερνά τους τρεις (3) εφόσον βρίσκονται σε μεμονωμένα φρεάτια και τις δέκα (10) εφόσον βρίσκονται πάνω σε συλλέκτη (collector). Η απόσταση του αγωγού διανομής, με τον οποίο συνδέονται, από την κοντινότερη πλευρά του ακινήτου δεν μπορεί να είναι μεγαλύτερη από 200 μέτρα ή την εκάστοτε μέγιστη, όπως αυτή καθορίζεται με απόφαση του Δ.Σ της ΔΕΥΑΣ. Αυτό ισχύει προσωρινά και μέχρι την ολοκλήρωση του δικτύου Υδρευσης από την ΔΕΥΑΣ.

13.8. Η μέτρηση της απόστασης του ακινήτου από τον κοντινότερο κατάλληλο αγωγό γίνεται πάντοτε σύμφωνα με την εγκεκριμένη ρυμοτομία και με βάση την συντομότερη απόσταση.

13.9. Η θέση αυτή των παροχών είναι προσωρινή για την άμεση εξυπηρέτηση των περιοχών που δεν έχουν πλήρες δίκτυο διανομής. Όταν τοποθετηθεί αγωγός διανομής μπροστά στο ακίνητο, η παροχή μεταφέρεται, με δαπάνες του υδρολήπτη, ύστερα από αίτηση του ή αυτεπάγγελτα από τη ΔΕΥΑΣ, στην οριστική της θέση. Ο υδρολήπτης ειδοποιείται από την ΔΕΥΑΣ, πέντε τουλάχιστον μέρες πριν τη μεταφορά και οφείλει να έχει κατά τη μεταφορά τον κατάλληλο τεχνίτη για την σύνδεση των εσωτερικών του εγκαταστάσεων.

Η ΔΕΥΑΣ δεν έχει καμία ευθύνη αν λόγω αμέλειας του υδρολήπτη προκληθεί στέρωση νερού.

13.10. Στην περίπτωση κατά την οποία ο αγωγός είναι τοποθετημένος στην απέναντι πλευρά της οδού και δεν συντρέχουν οι περιπτώσεις των παραγράφων 13.3. και 13.5α, 13.5β, 13.5γ, οι παροχές τοποθετούνται στη γωνία του οικοδομικού τετραγώνου και προς την πλευρά του ακινήτου, εφόσον εκεί υπάρχει ο κατάλληλος αγωγός. Αν δεν υπάρχει τέτοιος, τοποθετείται από την ΔΕΥΑΣ εγκάρσιο τμήμα στην γωνία της οδού και χρεώνεται στο λογαριασμό νέων παροχών της ΔΕΥΑΣ. Δεύτερο εγκάρσιο τμήμα είναι δυνατό να τοποθετηθεί στη μέση της οδού, εφόσον το μήκος της οδού θα υπερβαίνει τα 100 μέτρα.

Άρθρο 14ο: Προεκτάσεις Αγωγών.

14.1. Αν η απόσταση του ακινήτου σύμφωνα με τα οριζόμενα στο άρθρο 13.7., είναι μεγαλύτερη από την ορισμένη μέγιστη, γίνεται προέκταση του αγωγού διανομής ώστε αφενός η απόσταση αυτή να γίνει μικρότερη η ίση προς την μέγιστη, και αφετέρου να είναι δυνατή η τοποθέτηση των παροχών σε ασφαλή θέση. Η ελάχιστη προέκταση ορίζεται σε έξι (6) μέτρα.

14.2 Αν οι ζητούμενες παροχές είναι περισσότερες από τρεις (3) κοινές ή είναι ειδικές παροχές, πραγματοποιείται προέκταση του κατάλληλου αγωγού παροχής ως την πρόσψη του ακινήτου, ώστε να είναι δυνατή η τοποθέτηση των φρεατίων στο πεζοδρόμιό του. Για τις πυροσβεστικές παροχές απαιτείται αγωγός διανομής τουλάχιστον Φ80 και με επαρκή πίεση. Αν δεν περνά τέτοιος αγωγός διανομής μπροστά από το ακίνητο, γίνεται προέκταση από τον κοντινότερο αγωγό διαμέτρου 100 χιλ. με την κατάλληλη πίεση. Η δαπάνη για όλες τις παραπάνω προεκτάσεις βαρύνει τον αιτούντα.

Στην περίπτωση αγωγού τοποθετημένου στην απέναντι πλευρά του δρόμου χωρίς να συντρέχουν οι περιπτώσεις του άρθρου 13.5 α,β και γ, η δαπάνη προέκτασης βαρύνει τον αιτούντα για το τμήμα από το τέρμα του εγκάρσιου ως την θέση των παροχών.

14.3. Οι προεκτάσεις για την ύδρευση ακινήτων πραγματοποιούνται αποκλειστικά σε περιοχές εντός εγκεκριμένου ρυμοτομικού σχεδίου και μόνο σε δρόμους εγκεκριμένους και διαμορφωμένους οριζοντιογραφικά και υψομετρικά. Σε ενάντια περίπτωση, οι ενδιαφερόμενοι αναθέτουν σε κάποιον αρμόδιο Μηχανικό την σύνταξη οριζοντιογραφικής και υψομετρικής μελέτης, η οποία θα πρέπει να εγκριθεί από τις αρμόδιες υπηρεσίες, του δρόμου ή των δρόμων που τους ενδιαφέρουν. Εφόσον υπάρχουν κρασπεδορείθρα βάσει της ερυθράς, ανωμαλίες του οδοστρώματος μικρότερες των 30 εκ. δεν αποτελούν εμπόδιο για την τοποθέτηση αγωγού.

14.4. Στις περιπτώσεις ύπαρξης εμποδίων η απαιτούμενη προέκταση πραγματοποιείται σε όσο μήκος είναι δυνατό και οι παροχές τοποθετούνται στο τέρμα της σε απόσταση κατ' εξαίρεση μεγαλύτερη από διακόσια (200) μέτρα, από την κοντινότερη πλευρά του ακινήτου.

Εμπόδιο θεωρείται και η περίπτωση κατά την οποία δεν συντρέχουν όσα αναφέρονται στην παράγραφο 14.3.

Για κτιριακές εγκαταστάσεις ειδικού προορισμού (Βιομηχανίες και κοινωφελή ιδρύματα) είναι δυνατή, στην περίπτωση ύπαρξης εμποδίων, κατ' εξαίρεση και μετά από έγκριση της αρμόδιας Διεύθυνσης, η τοποθέτηση ειδικής παροχής σε απόσταση, μακριά από το υδρευόμενο ακίνητο. Ο χαρακτηρισμός του κτιρίου ως ειδικού προορισμού γίνεται με απόφαση του Γενικού Διευθυντή της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 15ο: Ακίνητα Εκτός Εγκεκριμένου Σχεδίου.

15.1 Με κοινές παροχές μπορούν να υδρευθούν όσα ακίνητα εκτός σχεδίου βρίσκονται εντός των Διοικητικών ορίων της πόλης της ΣΗΤΕΙΑΣ ή και εκτός των Διοικητικών ορίων της πόλης ή και εκτός αυτών σε περιοχές που νόμιμα εντάχθηκαν στην αρμοδιότητα της ΔΕΥΑΣ.

15.2. Διευκρινίζεται ότι αν η οδός παρεμβάλλεται μεταξύ της εντός σχεδίου πλευράς και της εκτός σχεδίου, είναι εγκεκριμένη και καθορισμένου πλάτους, όριο της εγκεκριμένης ρυμοτομίας θεωρείται η καθορισμένου κατ' αυτόν τον τρόπο γραμμή της οδού προς την περιοχή εκτός σχεδίου.

15.3. Για την τοποθέτηση παροχής είναι απαραίτητο να προσκομίστούν στην αρμόδια Υπηρεσία Της ΔΕΥΑΣ τα προβλεπόμενα από τον Νόμο έγγραφα νομιμότητας του προς ύδρευση ακινήτου.

15.4. Για κάθε ακίνητο ή τμήμα ακινήτου με διακεκριμένη χρήση (διαμέρισμα, κατάστημα κ.λ.π.) χορηγείται μια παροχή οικιακής χρήσης (κοινή).

15.5. Παροχές ειδικής χρήσης δικαιούται τα ακίνητα ειδικού προορισμού, χαρακτηριζόμενα σαν τέτοια με απόφαση του Δ.Σ.ή του Γενικού Διευθυντή της ΔΕΥΑΣ.

Η κατ' εξαίρεση, παρά την ύπαρξη εμποδίων, ύδρευση των ακινήτων αυτών είναι δυνατή κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 14.4.

15.6. Εφόσον δεν υπάρχει αγωγός για να τοποθετηθεί η παροχή σε απόσταση μικρότερη ή ίση των διακοσίων (200) μέτρων, γίνεται προέκταση του πλησιέστερου κατάλληλου αγωγού διανομής, ώστε να γίνει τούτο εφικτό. Η επέκταση γίνεται με δαπάνη του αιτούντα υδρολήπτη κατά άρθρο 14.2.

Η ύπαρξη εμποδίων που αποκλείει την επέκταση ως τα προβλεπόμενα όρια βεβαιώνεται από τον αρμόδιο υπάλληλο της Τεχνικής Υπηρεσίας της ΔΕΥΑΣ.

15.7. Η απόσταση του ακινήτου από το τέρμα του αγωγού είναι το άθροισμα του μήκους της κάθετου από το ακίνητο πάνω στο όριο του εγκεκριμένου σχεδίου (για το εκτός σχεδίου τμήμα) και του μήκους από το πόδι της κάθετου μέχρι το τέρμα του αγωγού, μετρημένου βάσει της εγκεκριμένης ρυμοτομίας (για το εντός σχεδίου τμήμα).

15.8. Επιτρέπεται η χορήγηση παροχής κατάλληλου διαμέτρου στα Διοικητικά όρια έπειτα από αίτηση του οικείου Δήμου ή Κοινότητας, για την ομαδική υδροδότηση περιοχών εκτός σχεδίου. Υδρολήπτης και υπεύθυνος στην περίπτωση αυτή θεωρείται ο Δήμος η ή Κοινότητα.

15.9. Όταν η παροχή πρέπει να τοποθετηθεί στο όριο της εγκεκριμένης ρυμοτομίας και αυτό είναι αδιαμόρφωτο, η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να τοποθετήσει προσωρινά την παροχή στην απέναντι διαμορφωμένη πλευρά.

Το πλάτος του δρόμου δεν προσμετράται στην απόσταση ακινήτου - ορίου εγκεκριμένου σχεδίου.

ΜΕΤΑΦΟΡΕΣ-ΑΝΥΨΩΣΕΙΣ-ΚΑΤΑΒΙΒΑΣΕΙΣ-ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΕΙΣ ΠΑΡΟΧΩΝ

ΑΡΘΡΟ 16ο: Μεταφορές

16.1. Παροχές τοποθετημένες μακριά από το ακίνητο μεταφέρονται μπροστά σ' αυτό σύμφωνα με τα εκτεθειμένα στο άρθρο 13.9. αν αυτό είναι εφικτό. Στην περίπτωση τοποθέτησης συλλέκτη (collector) για την υδροδότηση ακινήτου, οι υπάρχουσες παροχές μεταφέρονται υποχρεωτικά στο συλλέκτη (collector) με δαπάνες των υδρευόμενων απ' αυτές.

16.2. Παροχή τοποθετημένη μπροστά στο ακίνητο δεν μεταφέρεται μακριά από αυτό . Εξαίρεση αποτελούν οι εξής περιπτώσεις:

α) Απομόνωση αγωγού λόγω προσβολής του από λύματα. Η μεταφορά γίνεται μετά από αίτηση και με δαπάνες του υδρολήπτη και με την υποχρέωση επαναφοράς, με δαπάνη του, της παροχής στην πρώτη της θέση μόλις εκλείψει ο κίνδυνος της μόλυνσης. Αν όμως αίτιος της μόλυνσης είναι ο ίδιος ο υδρευόμενος, αντί της μεταφοράς γίνεται διακοπή της υδροδότησης μέχρι την τακτοποίηση της ανωμαλίας. Ο υπαίτιος υδρολήπτης επιβαρύνεται με τη δαπάνη απομόνωσης και επανασύνδεσης του αγωγού.

β) Αν το υδρευόμενο είναι συνδεδεμένο με τον αγωγό διαμέτρου μικρότερης του κανονικού (σε δίκτυα παραληφθέντα από άλλους οργανισμούς) και με ανεπαρκή πίεση και ο υδρολήπτης επιθυμεί την βελτίωση της ύδρευσης του με σύνδεση του με νέο αγωγό που όμως δεν περνά μπροστά από το ακίνητο, αλλά τερματίζει σε απόσταση μικρότερη από την προβλεπόμενη στο άρθρο 13.7, τότε μπορεί να ζητήσει την, με δαπάνη του, μεταφορά της παροχής μακριά από το ακίνητο για να συνδεθεί με τον νέο αγωγό, δηλώνοντας υπεύθυνα ότι θεωρεί την νέα αυτή θέση προσωρινή και αποδέχεται τα αναφερόμενα στο άρθρο 13.2.

16.3. Μεταφορά παροχής που βρίσκεται μακριά από το ακίνητο, σε νέα θέση πάλι μακριά από το ακίνητο, επιβάλλεται όταν ζητηθεί και πρόσθετη παροχή για την υδροδότηση του, η οποία πρόκειται να τοποθετηθεί σε πλησιέστερο σημείο, λόγω προέκτασης που πραγματοποιήθηκε στο μεταξύ. Στο προσωρινό αυτό σημείο μεταφέρονται και οι παλιές παροχές εκτός και αν ο υδρολήπτης δηλώσει ότι επιθυμεί να τοποθετηθεί και η νέα παροχή στο παλιό σημείο και δεν υπάρχει τεχνικό εμπόδιο γι' αυτό. Η δαπάνη των μεταφορών αυτών βαρύνει τον υδρολήπτη.

Άρθρο 17ο : Ανυψώσεις - Καταβιβάσεις.

Η μεταβολή της στάθμης του πεζοδρομίου επιβάλλει την τακτοποίηση της παροχής και του φρεατίου στη νέα στάθμη, η δαπάνη της ανύψωσης βαρύνει τον υδρολήπτη.

Άρθρο 18ο: Μετατροπές παροχών.

Αν στις νεοπαραλαμβανόμενες υδροδοτικές περιοχές οι εγκαταστάσεις παροχών δεν συμφωνούν με τον χρησιμοποιούμενο, από τη ΔΕΥΑΣ, τύπο, η αρμόδια Υπηρεσία της προβαίνει στις αναγκαίες μετατροπές με δαπάνη του υδρολήπτη.

Άρθρο 19ο: Μετατοπίσεις Παροχών.

19.1. Η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να μεταφέρει παροχή που εκτίθεται κατά την κρίση της σε κινδύνους σε ασφαλέστερη θέση, με δαπάνη του υδρολήπτη.

19.2. Η αναγκαία, λόγω διαπλάτυνσης του οδοστρώματος σε βάρος του πεζοδρόμιου, μετατόπιση γίνεται με δαπάνη εκείνου που εκτελεί την διαπλάτυνση.

Άρθρο 20ο: Εσωτερικές Εγκαταστάσεις Ύδρευσης.

20.1. Εσωτερικές Εγκαταστάσεις ύδρευσης είναι όλες οι σχετικές εγκαταστάσεις πέρα από το εσωτερικό (προς την πλευρά του ακινήτου) προσαρμοστικό του μετρητή μέχρι 1'' ή πέρα από την εσωτερική (προς την πλευρά του ακινήτου) ωτίδα (φλάντζα) του μετρητή, στην περίπτωση μετρητών διαμέτρου 1'' και άνω με ωτίδα.

Για την κατασκευή και συντήρηση των εσωτερικών εγκαταστάσεων ευθύνεται ο υδρολήπτης. Η ΔΕΥΑΣ ευθύνεται για την συντήρηση των εγκαταστάσεων μέχρι το εξωτερικό προσαρμοστικό ή την εσωτερική ωτίδα του μετρητή.

20.2. Η σύνδεση των εσωτερικών εγκαταστάσεων με το υδρόμετρο γίνεται με σωλήνα εύκαμπτου υλικού, προκειμένου να εξασφαλίζεται η απαραίτητη υποχώρηση για την τοποθέτηση και αφαίρεση του υδρομέτρου, τέτοιας πάντως αντοχής που να αντέχει στις απαραίτητες ωθήσεις. Η ΔΕΥΑΣ δεν ευθύνεται για τυχόν βλάβες κατά τους χειρισμούς τοποθέτησης - αφαίρεσης του υδρόμετρου εφόσον αυτές οφείλονται σε παλαιότητα εσωτερικού δικτύου.

20.3. Η ΔΕΥΑΣ δεν προχωρεί σε σύνδεση της παροχής πριν η εσωτερική εγκατάσταση του ακινήτου εφοδιαστεί με γενικό διακόπτη, στο πλησιέστερο δυνατό σημείο προς τον μετρητή και σε τέτοια θέση που να εξασφαλίζεται ο εύκολος χειρισμός του και βαλβίδα αντεπιστροφής.

20.4. Η διέλευση εσωτερικών υδραυλικών εγκαταστάσεων σε ξένη προς το υδρευόμενο ιδιοκτησία δεν γεννά δικαιώματα κυριότητας ούτε υποχρεώνει την ΔΕΥΑΣ σε διακοπή υδροδότησης.

20.5. Οι εσωτερικές εγκαταστάσεις και συσκευές πρέπει να συμφωνούν με τους εκάστοτε ισχύοντες κανονισμούς εσωτερικών υδραυλικών εγκαταστάσεων. Οποσδήποτε, όμως πρέπει να είναι κατασκευασμένες από υλικό που δεν δημιουργεί κινδύνους μόλυνσης του νερού και να αντέχουν σε συνεχή πίεση λειτουργίας 10 ατμ. Η ΔΕΥΑΣ δεν ευθύνεται και δεν έχει υποχρέωση αποζημίωσης για βλάβες που προέρχονται από πίεση λειτουργίας όταν αυτή, στο δίκτυο, δεν έχει υπερβεί τις 10 ατμ.

Σε περίπτωση αύξησης του ανωτάτου ορίου πίεσης εντός του δικτύου, τούτο ανακοινώνεται έγκαιρα, δημόσια, με σκοπό να ληφθούν από τους υδρολήπτες τα αναγκαία μέτρα προσαρμογής των εσωτερικών τους εγκαταστάσεων στη νέα πίεση.

20.6. Απαγορεύεται η απ'ευθείας σύνδεση με τους σωλήνες ύδρευσης, αντλητικών μηχανημάτων, λεβήτων, συσκευών καθαρισμού λεκανών, αποχωρητηρίων κ.λ.π. Η λειτουργία τους πρέπει να γίνεται με δοχεία αποθήκευσης (ντεπόζιτα) προς αποφυγή μολύνσεων του νερού και βλαβών των εγκαταστάσεων ΔΕΥΑΣ. Η παρεμβολή διακόπτη δεν θεωρείται ότι διακόπτει τη σύνδεση και εξασφαλίζει τις εγκαταστάσεις της ΔΕΥΑΣ από πιθανές βλάβες. Οι θερμοσίφωνες πρέπει να είναι σύμφωνοι με τους με τους κανονισμούς και εφοδιασμένοι με τα απαραίτητα εξαρτήματα ώστε να αποφεύγεται η επιστροφή νερού, λόγω π.χ. υπερθέρμανσης, στις εγκαταστάσεις της ΔΕΥΑΣ. Η δαπάνη επισκευής βλαβών που οφείλονται σε επιστροφή ζεστού νερού είτε από λέβητες είτε άπω θερμοσίφωνες, βαρύνει τον υπαίτιο υδρολήπτη.

20.7. Απαγορεύεται απόλυτα η ένωση εσωτερικών εγκαταστάσεων που τροφοδοτούνται από το δίκτυο ύδρευσης της ΔΕΥΑΣ, με παροχή από οποιαδήποτε άλλη πηγή έστω και αν μεσολαβούν βαλβίδες αντεπιστροφής ή διακόπτες. Στην περίπτωση αυτή διακόπτεται αμέσως η παροχή ή και αφαιρείται λόγω αυξημένου κινδύνου μόλυνσης.

20.8. Απαγορεύεται η γείωση των εσωτερικών εγκαταστάσεων των ακινήτων επί των υδραυλικών εγκαταστάσεων έστω και αν γεφυρώνεται η θέση του μετρητή. Το δίκτυο της ΔΕΥΑΣ δεν εξασφαλίζει μεταλλική συνέχεια δεδομένο ότι οι αγωγοί και άλλα εξαρτήματα κατά μεγάλο ποσοστό δεν είναι από υλικό αγωγίμο. Οι υδρολήπτες είναι αποκλειστικά και προσωπικά υπεύθυνοι για την μη τήρηση της απαγόρευσης αυτής και τα τυχόν ατυχήματα που προκληθούν στο προσωπικό της ΔΕΥΑΣ ή τρίτους καθώς και για κάθε ζημιά που τυχόν προκληθεί στις εγκαταστάσεις της ΔΕΥΑΣ.

Μέχρι την άρση του ατόπου η ΔΕΥΑΣ διακόπτει ή και αφαιρεί την παροχή.

Άρθρο 21ο : Μετρητές.

Η κατανάλωση του νερού καταγράφεται από τον μετρητή ο οποίος συνδέει την παροχή με τις εσωτερικές εγκαταστάσεις του ακινήτου σύμφωνα με το άρθρο 12 του παρόντος Κανονισμού.

Ο μετρητής (υδρόμετρο) πρέπει να είναι σύμφωνος με τους ισχύοντες κανονισμούς, αποτελεί δε ιδιοκτησία της ΔΕΥΑΣ από την οποία και μόνο τοποθετείται, αφαιρείται και συντηρείται. Η κυριότητα των μέχρι σήμερα τοποθετηθέντων υδρόμετρων μεταβιβάζεται αυτόματα στην ΔΕΥΑΣ με την έναρξη του παρόντος Κανονισμού.

ΚΕΦΑΛΑΙΟ 3ο: ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΟΙ ΟΡΟΙ

ΔΑΠΑΝΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗΣ - ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ - ΜΕΤΑΤΟΠΙΣΗΣ ΠΑΡΟΧΗΣ - ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΑΓΩΓΟΥ

Άρθρο 22ο:

Οποιος επιθυμεί να υδρευθεί από την ΔΕΥΑΣ, συμπληρώνει έντυπη δήλωση, που παρέχεται από την επιχείρηση, και συνυποβάλλει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Με τη δήλωση του αυτή ο υδρολήπτης αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους του παρόντος κανονισμού και κάθε μελλοντική του τροποποίηση, τις διατάξεις του Νόμου κ.λ.π. καθώς και κάθε άλλο όρο που τυχόν θέσει στο μέλλον το Διοικητικό Συμβούλιο της ΔΕΥΑΣ σχετικά με το θέμα αυτό.

Άρθρο 23ο: Εκτέλεση Εργασιών.

Οι εργασίες για την τοποθέτηση νέας παροχής, μεταφορά ανύψωση κ.λ.π. γίνονται από την αρμόδια Υπηρεσία της ΔΕΥΑΣ, κατά τα ειδικότερα οριζόμενα από τα σχετικά άρθρα του παρόντος Κανονισμού.

Σε περίπτωση που η ΔΕΥΑ αδυνατεί να εκτελέσει τις απαιτούμενες εργασίες μπορεί να αναθέσει την εκτέλεσή του ή μέρους αυτών, σε τρίτους ή και στον υδρολήπτη, που τις εκτελεί σύμφωνα με τις προδιαγραφές του παρόντος Κανονισμού και τις ειδικότερες οδηγίες της ΔΕΥΑΣ. Ο έλεγχος της παροχής, η διάτρηση του κεντρικού αγωγού και η υδροδότηση γίνονται μόνο από τεχνικούς της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 24ο:

Για την τοποθέτηση νέας παροχής ή για την τακτοποίηση παλιάς ή για οποιαδήποτε άλλη εργασία υποβάλλεται αίτηση και καταβάλλεται:

24.1. Προκαταβολή για έρευνα ή προμελέτη, εφόσον βέβαια απαιτείται κατά την εκτίμηση της Τεχνικής Υπηρεσίας της ΔΕΥΑΣ, το ύψος της οποίας καθορίζεται από τον Προϊστάμενο Οικονομικών Υπηρεσιών της ΔΕΥΑΣ.

24.2. Η δαπάνη εκτέλεσης του έργου: Ειδικά η δαπάνη διακλάδωσης μπορεί, με απόφαση του Δ.Σ., να υπολογιστεί γενικά για όλα τα ακίνητα ή κατηγορίες ακινήτων με βάση μέση τιμή δαπάνης κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 15 Ν.1069/80 ή μελλοντική του τροποποίηση. Κατά τα λοιπά συνιτάσσεται από τη ΔΕΥΑΣ προϋπολογισμός και καθορίζεται ο χρόνος καταβολής της προϋπολογιζόμενης δαπάνης. Μετά την εκτέλεση του έργου, γίνεται απολογισμός και βάσει αυτού η τελική εξόφληση.

Ο προϋπολογισμός υπόκειται σε αναθεώρηση σε περίπτωση μη εμπρόθεσμης καταβολής της προϋπολογιζόμενης δαπάνης.

Αν κατά την εκτέλεση του έργου διαπιστωθεί ότι λόγω εμφάνισης απρόβλεπτων εμποδίων ή καταστάσεων πρόκειται να προκύψει υπέρβαση του προϋπολογισμού, η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να διακόψει την εκτέλεση του έργου και να καλέσει τον αιτούντα να καταβάλλει την επιπλέον απαιτούμενη δαπάνη για την συνέχισή του .

Μέρος, τουλάχιστον, της προϋπολογιζόμενης δαπάνης, το ύψος του οποίου καθορίζεται από τον Προϊστάμενο Οικονομικών Υπηρεσιών της ΔΕΥΑΣ, προκαταβάλλεται. Ο χρόνος καταβολής του ποσού αυτού, λαμβανόμενης υπόψη και της φύσης των απαιτούμενων εργασιών, καθορίζει την σειρά προτεραιότητας εκτέλεσης του έργου. Παραβίαση της σειράς προτεραιότητας είναι κατ' εξαίρεση δυνατή με απόφαση του Δ.Σ.ή του Γενικού Διευθυντή ΔΕΥΑΣ.

24.3. Το τέλος σύνδεσης νέας παροχής υπολογίζεται από το γινόμενο των τετραγωνικών κάλυψης του ακινήτου και την τιμή μονάδας ανά τετραγωνικό που ορίζεται με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της ΔΕΥΑΣ.

24.4. Η δαπάνη έκδοσης αδειας τομής του οδοστρώματος ή του πεζοδρομίου. Αντ'αυτού, η ΔΕΥΑΣ μπορεί να ζητήσει όπως η άδεια εξασφαλιστεί και προσκομιστεί από τον αιτούντα υδρολήπτη.

24.5. Τυχόν δικαιώματα υπέρ τρίτων.

24.6. Η εγγύηση, που καταβάλλεται από τον αιτούντα υδρολήπτη (ιδιοκτήτη, μισθωτή κ.λ.π.) κατά τον χρόνο της σύνδεσης (ή επανασύνδεσης) της παροχής, επιστρέφεται δε με την, μετά από αίτηση, αφαίρεση της παροχής ή αλλαγή ιδιοκτησίας, με σύγχρονη αντικατάστασή της από την εγγύηση του νέου ιδιοκτήτη, και αφορά κάθε είδους οφειλές προς τη ΔΕΥΑΣ που βεβαιώθηκαν στο διάστημα αυτό. Το ύψος εγγύησης ορίζεται από το Δ.Σ. κατά κατηγορίες παροχών (πρόσκαιρες - μόνιμες κ.λ.π.) η τιμολογίων (κοινό, επαγγελματικό κ.λ.π.) και το ύψος της αναπροσαρμόζεται όταν γίνεται διακοπή λόγω οφειλών.

Η αξία που προϋπολογίστηκε ή καταβλήθηκε για νέα παροχή, τοποθέτηση παλιάς ή άλλη εργασία που δεν πραγματοποιήθηκε, υπόκειται σε αναπροσαρμογή κατά τον χρόνο εκτέλεσής της.

Η ΔΕΥΑΣ έχει πάντοτε την κυριότητα της παροχής και του μετρητή και ο υδρολήπτης το δικαίωμα χρήσης για την ύδρευσή του .

Ο υδρολήπτης έχει την υποχρέωση να φροντίζει και την καλή κατάσταση του φρεατίου και την προστασία της παροχής.

Απαγορεύεται απόλυτα το άνοιγμα του υδρομέτρου από τον υδρολήπτη ή άλλο πρόσωπο εκτός από τους υπαλλήλους της ΔΕΥΑΣ καθώς και κάθε επέμβαση σ' αυτό ή τον κρουνό υδροληψίας που βρίσκεται μπροστά στο υδρόμετρο. Στην περίπτωση αυτή η ΔΕΥΑΣ προβαίνει αμέσως σε επιθεώρηση της παροχέτευσης για την εξακρίβωση τυχόν ζημιών.

Για την επιθεώρηση αυτή χρεώνεται σε βάρος του υδρολήπτη, και στον επόμενο λογαριασμό του, ειδικό δικαίωμα επιθεώρησης, το ύψος του οποίου καθορίζεται από το Δ.Σ. ασκείται δε ποινική ή δίωξη. Αν χρειαστεί επίσης να γίνει έλεγχος του υδρόμετρου, επιβάλλεται και εισπράττεται με τον επόμενο λογαριασμό, δικαίωμα ελέγχου υδρόμετρου, το ύψος του οποίου επίσης καθορίζεται από το Δ.Σ. Εκτός από τα παραπάνω δικαιώματα ελέγχου, ο υδρολήπτης βαρύνεται και με κάθε δαπάνη για την αποκατάσταση τυχόν ζημιών η οποία και καθορίζεται με πίνακα εκκαθάρισης που συντάσσεται από τον αρμόδιο Προϊστάμενο και θεωρείται από τον Γενικό Διευθυντή ή του αναπληρωτή του.

Άρθρο 25: Δαπάνη Προέκτασης.

Όταν για την υδροδότηση ακινήτου απαιτείται προέκταση του δικτύου, σύμφωνα με το άρθρο 14, εντός και εκτός σχεδίου, η εργασία εκτελείται απολογιστικά ή με εργολαβία από τη ΔΕΥΑΣ και η δαπάνη κατανέμεται ισομερώς και ανάλογα με το μέγεθος της παροχής, στους εξυπηρετούμενους υδρολήπτες. Η είσπραξη της δαπάνης γίνεται απευθείας ή με χρέωση στους λογαριασμούς κατανάλωσης. Με απόφαση του Γενικού Διευθυντού της ΔΕΥΑΣ, μπορεί μέρος της δαπάνης να καταβληθεί από την επιχείρηση.

Είναι δυνατόν επίσης η Τεχνική Υπηρεσία να απαιτήσει από τους εξυπηρετούμενους από την επέκταση να εκτελέσουν μέρος των εργασιών.

Σ' όλες τις περιπτώσεις η ΔΕΥΑΣ μπορεί να ζητήσει την προκαταβολή ενός ποσού, καθοριζόμενο από τον Προϊστάμενο Οικονομικών Υπηρεσιών και εγκρινόμενο από τον Γενικό Διευθυντή της ΔΕΥΑΣ.

Το τμήμα του αγωγού που τοποθετείται με τους παραπάνω τρόπους περιέχεται στην κυριότητα της ΔΕΥΑΣ που έχει το δικαίωμα να το χρησιμοποιήσει και για την ύδρευση και άλλων ακινήτων.

Σε περιπτώσεις υπέρβασης του προϋπολογισμού εφαρμόζεται αναλογικά το άρθρο 25.2.

Άρθρο 26: Αξία Μεταφοράς - Ανύψωσης - Καταβίβασης.

26.1 Το κόστος της μεταφοράς, ανύψωσης και καταβίβασης της παροχής βαρύνει τον υδρολήπτη, καθορίζεται δε και καταβάλλεται κατά τα οριζόμενα στο άρθρο 25.

26.2 Στις περιπτώσεις που, ενώ η μεταφορά, ανύψωση ή καταβίβαση είναι υποχρεωτική, ο υδρολήπτης αδιαφορεί ή αρνείται να υποβάλλει την σχετική αίτηση και να καταβάλλει την προϋπολογιζόμενη δαπάνη ή την ορισθείσα προκαταβολή της, η ΔΕΥΑΣ τον καλεί έγγραφα να προβεί στις παραπάνω ενέργειες μέσα σε προθεσμία ενός το πολύ μηνός, μετά την πάροδο της οποίας προβαίνει, αυταπάγγελτα, στην εκτέλεση του έργου, χρεώνει δε τον υδρολήπτη με την σχετική δαπάνη.

Η χρέωση γίνεται στον λογαριασμό ύδρευσης και εισπράττεται μαζί με την αξία του κατανιλοσκομένου νερού. Η μη εξόφληση του λογαριασμού αυτού συνεπάγεται διακοπή της ύδρευσης και εφαρμογή του άρθρου 32.

26.3 Αν ένα ακίνητο υδρεύεται με δύο (2) παροχές και ζητηθεί και τρίτη τότε, σύμφωνα με το άρθρο 10.2, αλλάζει ο τρόπος σύνδεσης και τοποθετείται συλλέκτης (collector). Η μεταφορά των παλαιών παροχών στο σύστημα είναι υποχρεωτική για τους ήδη υδρευόμενους ενώ η δαπάνη μεταφοράς βαρύνει τον αιτούντα, την νέα παροχή, υδρολήπτη.

26.4 Η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να αναγράφει στον λογαριασμό ύδρευσης και να ειπράτει μαζί με την αξία του καταναλισκόμενου νερού, κάθε δαπάνη που βαρύνει τον υδρολήπτη για οποιαδήποτε αιτία και εργασία. Σε περιπτώσεις μεγάλων ποσών είναι δυνατή η κατανομή τους σε δόσεις κατά την κρίση του Προϊσταμένου Οικονομικών Υπηρεσιών. Αν δεν εξοφληθεί εμπρόθεσμα ο λογαριασμός επέρχονται οι προβλεπόμενες από το άρθρο 32 συνέπειες.

Άρθρο 27ο: Ματαίωση Εγκατάστασης της Παροχής κ.λ.π.

Αν ο αιτών έχει προκαταβάλλει την δαπάνη εγκατάστασης παροχής ή προέκτασης και γενικά εκτέλεσης εργασιών και ζητήσει την ματαίωση του έργου, επιστρέφονται τα εξής κονδύλια:

27.1. Αν η παροχή δεν έχει τοποθετηθεί, όλο το ποσό, πλην του κονδυλίου για την έρευνα, την έκδοση αδείας εκσκαφής και τα υπέρ τρίτων δικαιώματα. Το ίδιο ισχύει και στην περίπτωση επέκτασης του δικτύου εφόσον δεν έχουν αρχίσει οι εργασίες και γενικά σε κάθε περίπτωση αιτηθείσης εργασίας εφόσον δεν άρχισε η εκτέλεσή τους.

27.2. Αν η παροχή έχει τοποθετηθεί και δεν έχει συνδεθεί, επιστρέφεται το δικαίωμα σύνδεσης και η εγγύηση.

27.3. Σε περίπτωση επέκτασης και γενικά κάθε εργασίας που έχει αρχίσει να εκτελείται, μετά τον απολογισμό του έργου που έχει ήδη εκτελεστεί και προϋπολογισμό της δαπάνης τυχόν εργασιών λόγω ματαίωσης, επιστρέφεται η διαφορά που θα προκύψει.

Τα παραπάνω ισχύουν και στην περίπτωση που η ματαίωση οφείλεται σε απρόβλεπτα εμπόδια (π.χ. ύπαρξη αγωγών ακάθαρτων υδάτων).

Άρθρο 28ο : Διακοπή - Αφαίρεση Παροχών.

28.1. Η υδροδότηση ενός ακινήτου διακόπτεται :

α) Ύστερα από έγγραφη αίτηση του υδρολήπτη και την καταβολή του δικαιώματος διακοπής, που ορίζει το Δ.Σ.

Η διακοπή δεν είναι δυνατή πριν την πλήρη εξόφληση τυχόν οφειλών του υδρολήπτη προς την ΔΕΥΑΣ.

Η επανασύνδεση γίνεται ύστερα από έγγραφη αίτηση του υδρολήπτη και την καταβολή του δικαιώματος επανασύνδεσης που καθορίζει το Δ.Σ., καθώς και την καταβολή της ανάλογης εγγύησης.

β) Από την Υπηρεσία στις περιπτώσεις που προβλέπονται από τον Κανονισμό.

Η επανασύνδεση γίνεται εφόσον αρθεί ο λόγος που οδήγησε στη διακοπή και καταβληθεί το δικαίωμα επανασύνδεσης.

28.2. Αφαίρεση της παροχής γίνεται :

α) Ύστερα από αίτηση του υδρολήπτη, με την σύμφωνο γνώμη του ιδιοκτήτη και την καταβολή του δικαιώματος αφαίρεσης που καθορίζει το Δ.Σ.

β) Από την Υπηρεσία στις περιπτώσεις που προβλέπεται από τον Κανονισμό.

Κατά την αφαίρεση απομακρύνεται το υδρόμετρο, τα φρεάτια και τα μολύβια, το δε πεζοδρόμιο αποκαθίσταται από τον υδρολήπτη ή την ΔΕΥΑΣ εφόσον προκαταβληθεί η σχετική δαπάνη.

Άρθρο 29ο:

Η τιμή ανά κυβικό μέτρο καταναλισκομένου νερού, καθορίζεται με απόφαση του Δ.Σ. της Επιχείρησης και εφαρμόζεται χωρίς ιδιαίτερη ειδοποίηση του υδρολήπτη.

Επιβάλλεται για κάθε μήνα υποχρεωτική κατώτατη χρέωση ποσότητας νερού (πάγια κατανάλωση) που ανεξάρτητα από την κατανάλωση είναι υποχρεωτική για όλους τους υδρολήπτες. Το ύψος της υποχρεωτικής κατανάλωσης, κατά κατηγορία τιμολογίου και είδος παροχής, καθορίζεται με απόφαση του Δ.Σ.

Άρθρο 30ο : Κατηγορίες Τιμολογίων

Οι κατηγορίες των τιμολογίων ορίζονται με απόφαση του Διοικητικού Συμβουλίου της Επιχείρησης και εφαρμόζονται χωρίς ιδιαίτερη ειδοποίηση των υδροληπτών.

Άρθρο 31ο:

Ο υδρολήπτης έχει υποχρέωση να πληρώσει την αξία του νερού που κατανάλωσε βάσει των ενδείξεων του υδρόμετρου της παροχής του - ή σε περίπτωση κατανάλωσης μικρότερης της ελάχιστης (πάγιας) την αξία της πάγιας κατανάλωσης -καθώς και κάθε άλλη νόμιμη επιβάρυνση που αναγράφεται στο έντυπο του λογαριασμού. Η πληρωμή γίνεται μέσα στη νόμιμη προθεσμία και στα γραφεία που αναφέρει το έντυπο αυτό.

Σε περίπτωση μη πληρωμής, μετά το πέρας της προθεσμίας και εφόσον η οφειλή δεν καλύπτεται από την υπάρχουσα εγγύηση, διακόπτεται η παροχή νερού άλλη ειδοποίηση. Η ΔΕΥΑΣ δεν φέρει καμιά ευθύνη για τυχόν ζημιές που προκύψουν από τη διακοπή της υδροδότησης. Από την επομένη της λήξης της προθεσμίας και μέχρι την πλήρη εξόφληση, η οφειλή επιβαρύνεται με τον εκάστοτε νόμιμο τόκο. Η προθεσμία πληρωμής ορίζεται με απόφαση του Γενικού Διευθυντού της ΔΕΥΑΣ.

Η επαναφορά της υδροδότησης γίνεται μετά από εξόφληση του λογαριασμού, την καταβολή των τόκων και των δικαιωμάτων καταβολής και επανασύνδεσης της παροχής.

Εφόσον η οφειλή καλύπτεται από την υπάρχουσα εγγύηση, προστίθεται στον επόμενο λογαριασμό.

Μετά την διακοπή λόγω χρέους, ο λογαριασμός ύδρευσης εκδίδεται με χρέωση την πάγια κατανάλωση για χρονικό διάστημα, οριζόμενο από τον Γενικό Διευθυντή, μετά την πάροδο του οποίου η ΔΕΥΑΣ μπορεί να προβεί σε αφαίρεση της παροχής και διαγραφή του υδρολήπτη από τους καταλόγους των υδροληπτών.

Αν ο υδρολήπτης παραβιάσει την κλεισμένη περιοχή, η ΔΕΥΑΣ τον χρεώνει με το ανάλογο πρόστιμο, το ύψος του οποίου καθορίζεται από το Δ.Σ., μπορεί δε να προβεί σε άμεση αφαίρεση της παροχής. Το ίδιο ισχύει και για τις παροχές που διακόπηκαν με αίτηση του υδρολήπτη, επανασυνδέθηκαν δε παράνομα.

Άρθρο 32ο: Ενδείξεις Υδρομέτρων.

Η λήψη των ενδείξεων των υδρομέτρων γίνεται από τους αρμόδιους τεχνικούς υπαλλήλους της Επιχείρησης σε τακτά χρονικά διαστήματα (περιόδους κατανάλωσης) η διάρκεια των οποίων καθορίζεται από το Δ.Σ. , ή έκτακτα όταν κριθεί αναγκαίο.

Επίσης η λήψη των ενδείξεων του υδρομέτρου είναι δυνατόν να γίνει μετά από έγγραφη ή προφορική αίτηση του υδρολήπτη.

Οι αναφερόμενες στον μετρητή ενδείξεις αποτελούν τεκμήριο της κατανάλωσης που πραγματοποιήθηκε. Δεν γίνεται δεκτή αμφισβήτηση των αναγραφόμενων ενδείξεων ούτε με ένορκη βεβαίωση. Ο υδρολήπτης έχει το δικαίωμα να ζητήσει εργαστηριακό έλεγχο καλής λειτουργίας του υδρομέτρου του. Στην περίπτωση όμως που βρεθεί μέσα στα όρια ανοχών, επιβαρύνεται με την δαπάνη ελέγχου.

Άρθρο 33ο: Εμφανής Διαρροή Εσωτερικών Εγκαταστάσεων

Η ΔΕΥΑΣ δεν έχει καμία ευθύνη αν η κατανάλωση ή μέρος αυτής οφείλεται σε εμφανή διαρροή, από βλάβη ή άλλη αιτία, των εσωτερικών εγκαταστάσεων του υδρευόμενου ακινήτου και ο υδρολήπτης υποχρεούται στην καταβολή της αξίας του νερού που καταγράφηκε από το υδρομέτρο.

Άρθρο 34ο : Αφανής Διαρροή Εσωτερικών Εγκαταστάσεων

Σε περίπτωση αφανούς διαρροής στη εσωτερική εγκατάσταση του υδρευόμενου ακινήτου, και εφόσον αυτή διαπιστωθεί από τον αρμόδιο τεχνικό υπάλληλο της ΔΕΥΑΣ, αντί της κατανάλωσης που καταγράφηκε, χρεώνεται η κατανάλωση της αντίστοιχης περιόδου του προηγούμενου έτους συν το 1/3 της διαφοράς μεταξύ αυτής και της ένδειξης που καταγράφηκε.

Αν για τον παραπάνω υπολογισμό δεν είναι δυνατή η χρήση της κατανάλωσης της αντίστοιχης περιόδου του προηγούμενου έτους, λαμβάνεται υπόψη η ένδειξη της προηγούμενης ή επομένης της διαρροής περιόδου, αλλιώς η χρέωση γίνεται κατ' εκτίμηση από την Επιχείρηση.

Για την πιστοποίηση της ύπαρξης αφανούς διαρροής συντάσσεται πρωτόκολλο που αναγράφεται από τον τεχνικό της ΔΕΥΑΣ και τον υδρολήπτη και θεωρείται από τον Προϊστάμενο των Οικονομικών Υπηρεσιών της ΔΕΥΑΣ. Σε περίπτωση άρνησης υπογραφής του υδρολήπτη, το πρωτόκολλο ισχύει με μόνη την υπογραφή του τεχνικού, αφού γίνει μνεία των λόγων της άρνησης.

Κάθε κατανάλωση νερού μετά την διαπίστωση της αφανούς διαρροής και την σύνταξη του σχετικού πρωτοκόλλου, βαρύνει ολοκληρωτικά τον υδρολήπτη.

Άρθρο 35ο: Στάσιμο Υδρομέτρο

Αν διαπιστωθεί ότι το υδρομέτρο έπαψε να λειτουργεί ή λειτουργεί ελαττωματικά (στάσιμο υδρομέτρο), ο υδρολήπτης χρεώνεται με την κατανάλωση της αντίστοιχης περιόδου του προηγούμενου έτους, αν δε τούτο δεν είναι δυνατό με την κατανάλωση της αμέσως προηγούμενης ή επόμενης της βλάβης περιόδου, άλλως, με κατ' εκτίμηση κατανάλωση από την Επιχείρηση.

Σε περίπτωση κατά την οποία διαπιστώνεται ότι από την παροχέτευση σε στάσιμο υδρόμετρο καταναλώνεται μεγαλύτερη ή μικρότερη ποσότητα από την συνήθη , η αυξημένη ή μειωμένη ποσότητα προσδιορίζεται με πρωτόκολλο που υπογράφεται από τον αρμόδιο τεχνικό υπάλληλο της ΔΕΥΑΣ και τον υδρολήπτη, θεωρείται από τον Προϊστάμενο Οικονομικών Υπηρεσιών της ΔΕΥΑΣ. Σε περίπτωση άρνησης υπογραφής του υδρολήπτη, το πρωτόκολλο ισχύει με μόνη την υπογραφή του τεχνικού, αφού γίνει μνεία των λόγων της άρνησης.

Άρθρο 36ο: Διαρροή στο Φρεάτιο.

Σε περίπτωση διαρροής μέσα στο φρεάτιο υδροληψίας και συγκεκριμένα όταν παρουσιάζει διαρροή ο κορμός του υδρόμετρου ή το ρακόρ προς το μέρος της εσωτερικής εγκατάστασης του υδρευόμενου ακινήτου, η χρέωση γίνεται σαν το υδρόμετρο να ήταν στάσιμο, εκτός αν η ποσότητα που καταγράφηκε είναι μικρότερη της αντίστοιχης περιόδου χρέωσης.

Άρθρο 37ο: Καλυμμένο Υδρόμετρο.

Σε περίπτωση που το υδρόμετρο καλυφθεί με χώματα κ.λ.π. ώστε να μην είναι δυνατή η ανάγνωση των ενδείξεών του , χρεώνεται τεκμαρτή κατανάλωση μέχρι ότου ελευθερωθεί ο μετρητής και ληφθεί η πραγματική ένδειξη. Η υδρολήπτης υποχρεούται μέσα σε προθεσμία που του ορίζεται να προβεί σε αποκάλυψη του υδρόμετρου, άλλως διακόπτεται η παροχή χωρίς άλλη ειδοποίηση. Η ΔΕΥΑΣ δεν έχει καμιά ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά που ήθελε τυχόν προκληθεί από διαρροές στο χρονικό διάστημα που το υδρόμετρο παραμένει καλυμμένο, η δε αξία του νερού χρεώνεται όπως καταγράφηκε.

Άρθρο 38ο : Αντικατάσταση Υδρόμετρου.

Σε περίπτωση κακής λειτουργίας του υδρόμετρου ή αδυναμίας επισκευής του, η ΔΕΥΑΣ οφείλει να αντικαταστήσει το υδρόμετρο χωρίς επιβάρυνση για τον υδρολήπτη.

Άρθρο 39ο :

Αν ο υδρολήπτης επανασυνδέσει μόνος του την παροχή ή τοποθετήσει νέο υδρόμετρο, τιμωρείται σύμφωνα με τις διατάξεις του Ποινικού Κώδικα και χρεώνεται με το ανάλογο πρόστιμο που καθορίζει του Δ.Σ., επιπλέον δε η ΔΕΥΑΣ δικαιούται να προβεί σε άμεση αφαίρεση της παροχής.

Άρθρο 40ο:

Για τις κάθε είδους οφειλές προς τη ΔΕΥΑΣ ευθύνονται από κοινού και εις ολόκληρον έκαστος, ο εκάστοτε υδρολήπτης και ο ιδιοκτήτης του υδρευόμενου ακινήτου.

Σε περίπτωση συνιδιοκτησίας οι συνιδιοκτήτες ορίζουν από κοινού με δήλωσή τους προς τη ΔΕΥΑΣ εκπρόσωπό τους για τις σχέσεις τους με αυτή ευθυνόμενοι όμως από κοινού και εις ολόκληρον έκαστος.

Ο ιδιοκτήτης του ακινήτου δηλώνει - με την αίτηση παροχής νερού επ' ονόματί του ή με ιδιαίτερη δήλωση - ότι αποδέχεται τους όρους του κανονισμού και κάθε μελλοντική του τροποποίηση, τις διατάξεις του Νόμου και όσους άλλους όρους θέσει το Δ.Σ. με απόφασή του. Η δήλωση αυτή τηρείται στα αρχεία της Επιχείρησης μέχρις ότου αντικατασταθεί από παρόμοια δήλωση του νέου ιδιοκτήτη και αφορά το μεταξύ χρονικό διάστημα, απαιτείται δε για τη σύνδεση της παροχής επ' ονόματι άλλου εκτός του ιδιοκτήτη.

Ο νέος ιδιοκτήτης του υδρευόμενου ακινήτου υποχρεούται να δηλώσει στην ΔΕΥΑΣ την αλλαγή της ιδιοκτησίας, προσκομίζοντας το σχετικό συμβόλαιο ή υπεύθυνη δήλωση της προηγούμενης παραγράφου. Ο νέος ιδιοκτήτης ευθύνεται και για τα προς της μεταβίβασης χρέη.

Ο δηλωθείς ως ιδιοκτήτης του υδρευόμενου ακινήτου δεν μπορεί να αντιτάξει στην ΔΕΥΑΣ ελαττώματα της κυριότητάς του ή απώλειά της.

Άρθρο 41ο: Λαθραίες υδρεύσεις - Παράνομη Εμπορία Νερού - Εμπορία Νερού - Απαγορεύσεις.

41.1. Η σύνδεση παροχής που δεν έχει ακόμη τοποθετηθεί υδρομετρητής ή έχει αφαιρεθεί, με ενωτικό σωλήνα από τον υδρολήπτη ή με υδρόμετρο, χωρίς να τηρηθεί η νόμιμη διαδικασία, αποτελεί κλοπή νερού και τιμωρείται σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Ποινικού Κώδικα.

41.2. Κλοπή αποτελεί επίσης και η σύνδεση με τις εσωτερικές εγκαταστάσεις ύδρευσης ενός ακινήτου ή η λήψη γενικά του νερού από παροχές ή κρουνοίς πυρόσβεσης, ποτίσματος δημοτικών ή κοινοτικών ή δημοσίων κήπων και πράσινου για χρήση διαφορετική από εκείνη για την οποία έχουν τοποθετηθεί, και τιμωρείται σύμφωνα με τις αρχικές διατάξεις του Ποινικού Κώδικα.

Στις περιπτώσεις αυτές η ΔΕΥΑΣ διακόπτει ή αφαιρεί την παροχή χωρίς άλλη προειδοποίηση και χωρίς ευθύνη για οποιαδήποτε ζημιά ήθελε προκληθεί, χρεώνει δε τον υδρολήπτη με το οκταπλάσιο της τεκμαρτής κατανάλωσης και πρόστιμο που καθορίζει το Δ.Σ. Η τεκμαρτή κατανάλωση υπολογίζεται από την αρμόδια Υπηρεσία της ΔΕΥΑΣ με βάση στοιχεία που εκείνη θα κρίνει κατάλληλα και με αφετηρία την ημερομηνία τοποθέτησης της παροχής ή αφαίρεσης του μετρητή.

Άρθρο 42ο : Παράνομη Χορήγηση Νερού - Εμπορία Νερού.

Απαγορεύεται η χορήγηση νερού σε άλλο ακίνητο πλην του υδρευόμενου, εκτός και αν τούτο κατ' εξαίρεση έχει επιτραπεί για ειδικούς λόγους με απόφαση του Δ.Σ. και η εμπορία νερού. Στις περιπτώσεις αυτές η ΔΕΥΑΣ ειδοποιεί αυτόν που χορηγεί ή εμπορεύεται το νερό να παύσει την χορήγηση ή εμπορία, επιβάλλει δε πρόστιμο που καθορίζει το Δ.Σ.

Αν ο υδρολήπτης δεν συμμορφωθεί σε διάστημα ενός μηνός από την ειδοποίηση η ΔΕΥΑΣ αφαιρεί την παροχή, ουδεμία δε ευθύνη φέρει για τυχόν ζημιά του υδρολήπτη ή τρίτων.

Άρθρο 43ο : Άλλες Απαγορεύσεις.

43.1. Απαγορεύεται οποιαδήποτε επέμβαση του υδρολήπτη στις εγκαταστάσεις της ΔΕΥΑΣ (υδρόμετρα, παροχές φρεάτια, αγωγούς κ.λ.π.) Η επέμβαση τιμωρείται ποινικά, σύμφωνα με τις σχετικές διατάξεις του Ποινικού Νόμου, η δε δαπάνη για τυχόν βλάβη βαρύνει τον υδρολήπτη.

Επέμβαση στο υδρόμετρο με σκοπό αλλοίωση των εγγραφών των ενδείξεων αποτελεί κλοπή και εφαρμόζεται το άρθρο 25 ως και το άρθρο 42.

43.2. Απαγορεύεται και αποτελεί κλοπή νερού , η σύνδεση εσωτερικών εγκαταστάσεων ακινήτου με κρουνοί που έχουν τοποθετηθεί για την ύδρευση με δοχεία ή βυτία, περιοχών που δεν έχουν ύδρευση. Πλην της εφαρμογής των άρθρων 25 και 42, η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να ζητήσει από τον αρμόδιο Δήμο ή Κοινότητα την αλλαγή του χειριστή.

43.3. Απαγορεύεται η γειτνίαση των κάθε είδους εγκαταστάσεων ύδρευσης με συγκροτήματα βόθρων, απορροφητικά ή και στεγανά, με το δίκτυο αποχέτευσης ή σωληνώσεις μεταφοράς καυσίμων.

43.4. Απαγορεύεται η διέλευση αποχετευτικών αγωγών πάνω από τις εγκαταστάσεις ύδρευσης.

Στην περίπτωση αυτή η ΔΕΥΑΣ θέτει εύλογη προθεσμία για την απομάκρυνση των αγωγών μετά την άπρακτη πάροδο της οποίας διακόπτει την παροχή.

Άρθρο 44ο:

Η τοποθέτηση εργοταξιακής παροχής είναι υποχρεωτική για κάθε εργοτάξιο και γίνεται στο όνομα του κατασκευαστού.

Σε περίπτωση ανοικοδόμησης αφαιρούνται υποχρεωτικά, μετά από αίτηση ή αυτεπάγγελτα από την ΔΕΥΑΣ, οι τυχόν υπάρχουσες κοινές παροχές του ακινήτου.

Οι εργοταξιακές παροχές τοποθετούνται προς αποκλειστική εξυπηρέτηση του εργοταξίου, απαγορεύεται δε και αποτελεί κλοπή νερού, επιβαλλόμενου και προστίμου οριζόμενου από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ, κάθε άλλη χρήση τους . Επίσης απαγορεύεται, αποτελεί κλοπή νερού και επιβάλλεται και πρόστιμο, σε βάρος του υδρολήπτη, καθοριζόμενο από το Δ.Σ., η χορήγηση νερού από κοινή παροχή για την εξυπηρέτηση εργοταξίου.

Οι εργοταξιακές παροχές αφαιρούνται μετά το πέρας των εργασιών οπότε και τοποθετούνται, μετά από αίτηση των υδροληπτών οι νέες κοινές παροχές προς ύδρευση του ακινήτου. Θεωρείται ως νέα παροχή, με όλες τις συνέπειες του άρθρου 25 του παρόντος η χρήση παλιάς κοινής παροχής για την ύδρευση ανοικοδομηθέντος ακινήτου που, κατά παράβαση του παρόντος άρθρου, χρησιμοποιήθηκε ως εργοταξιακή.

Η ισχύς εργοταξιακής παροχής είναι μόνο για τρία (3) χρόνια δυνάμενη να παραταθεί μετά από αίτημα με απόφαση του Γενικού Διευθυντού .

Άρθρο 45ο :

Η έκφραση "'παροχή μπροστά στο ακίνητο'" είναι ενδεικτική και περιλαμβάνει και την παροχή εντός κοινόχρηστων χώρων του ακινήτου, ανοικτών προκηπίων, στοών κ.λ.π.

ΑΠΟΧΕΤΕΥΣΗ

Άρθρο 1ο: Υποχρεώσεις - ακίνητα που υποχρεωτικά συνδέονται με τα δίκτυα.

1.1. Οποιοσ θα συνδεθεί με τα δίκτυα αποχέτευσης της ΔΕΥΑΣ, συμπληρώνει έντυπη δήλωση που παρέχεται από την επιχείρηση και συνυποβάλλει τα απαιτούμενα δικαιολογητικά.

Με την δήλωσή του αυτή αποδέχεται ανεπιφύλακτα τους όρους του κανονισμού αποχέτευσης και κάθε μελλοντική του τροποποίηση, τις διατάξεις του Νόμου καθώς και κάθε άλλο όρο που τυχόν θέσει στο μέλλον το Διοικητικό Συμβούλιο.

Τα νερά της βροχής των αυλών και των στεγασμένων οικοδομών, συλλέγονται κατάλληλα και αποχετεύονται υποχρεωτικά στο ρείθρο με αλυμμένο αγωγό κάτω από τη στάθμη του πεζοδρομίου.

1.2. Τα λύματα των κτιρίων αποχετεύονται υποχρεωτικά στο δίκτυο ακάθαρτων.

Οι υπάρχοντες βόθροι καταργούνται.

Οι αναφερόμενες στις παραγράφους 1.1 και 1.2. υποχρεώσεις ισχύουν και για την περίπτωση αποχέτευσης ακινήτων προς καταργούμενους υπονόμους, όπως θα ορίσει η ΔΕΥΑΣ, διακοπτόμενης υποχρεωτικά της υφισταμένης αποχέτευσης προς τον καταργούμενο υπόνομο.

1.3. Η προς τα δίκτυα αποχέτευση είναι υποχρεωτική και για τα ακίνητα επί ιδιωτικών δρόμων, διόδων στοών που συγκοινωνούν με δρόμους στους οποίους υπάρχει υπόνομος. Το ίδιο ισχύει και στην περίπτωση που η αποχέτευση του ακινήτου είναι δυνατή μόνο μέσω γειτονικού ακινήτου, εφόσον είναι δυνατό να εξασφαλιστεί νόμιμα η λειτουργία των αγωγών αποχέτευσης.

1.4. Στις περιπτώσεις που δεν είναι δυνατή η αποχέτευση κατά τις προηγούμενες παραγράφους, η διάθεση των λυμάτων του ακινήτου γίνεται προσωρινά στο έδαφος με σύστημα σηπτικού ή στεγανής δεξαμενής, ή όπως ειδικότερα ορίζουν για κάθε περιοχή οι σχετικές Πολεοδομικές και Υγειονομικές διατάξεις. Ο τρόπος που θα επιλεγεί τελικά θα πρέπει να έχει τη σύμφωνη γνώμη του Προέδρου του Δ.Σ. ή του Γενικού Διευθυντή της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 2ο: Εξωτερικές Διακλαδώσεις - Εσωτερικό Δίκτυο Αποχέτευσης Ακινήτων.

2.1. Εξωτερική διακλάδωση ενός ακινήτου ονομάζεται το τμήμα της εγκατάστασης αποχέτευσης ακάθαρτων νερών που περιλαμβάνει:

α) Το φρεάτιο στο οποίο καταλήγει το εσωτερικό δίκτυο του ακινήτου.

Το φρεάτιο χρησιμεύει για τον έλεγχο και τη συντήρηση της εξωτερικής διακλάδωσης και κατασκευάζεται εκτός και παρά τη ρυμοτομική γραμμή του ακινήτου. Για τα ακίνητα της κατηγορίας Β του άρθρου 8 του παρόντα κανονισμού που θα συνδεθούν με το δίκτυο ακάθαρτων, το φρεάτιο αυτό θα είναι και φρεάτιο ελέγχου και δειγματοληψίας των αποβλήτων.

β) τον αγωγό κατά πλάτος του συγκεκριμένου δρόμου, και

γ) τη σύνδεση του αγωγού αυτού με τον κεντρικό αγωγό του δικτύου που διέρχεται μπροστά από το ακίνητο και κατά μήκος του δρόμου.

2.2. Οι εξωτερικές διακλαδώσεις κατασκευάζονται από τη ΔΕΥΑΣ.

2.3. Κανείς εκτός της ΔΕΥΑΣ δεν επιτρέπεται να εκτελέσει οποιαδήποτε εργασία στα έργα της αποχέτευσης, έξω από την ρυμοτομική γραμμή, χωρίς γραπτή άδεια της ΔΕΥΑΣ.

2.4. Οι επισκευές και η συντήρηση των εξωτερικών διακλαδώσεων καθώς και των αγωγών του δικτύου γίνονται από τη ΔΕΥΑΣ με δικές της δαπάνες εκτός από την περίπτωση που οφείλονται σε κακή χρήση του δικτύου από τους ιδιοκτήτες, οπότε χρεώνεται σε βάρος τους η σχετική δαπάνη και περιλαμβάνεται στον επόμενο λογαριασμό νερού.

2.5. Το εσωτερικό δίκτυο των ακινήτων μέχρι του φρεατίου προσαρμογής (μή περιλαμβανόμενου του φρεατίου αλλά μόνο της προσαρμογής σ' αυτό) κατασκευάζεται με φροντίδα και δαπάνη των ιδιοκτητών των ακινήτων, σύμφωνα με τον ισχύοντα κάθε φορά Κανονισμό Εσωτερικών Υδραυλικών Εγκαταστάσεων. Διευκρινίζεται ότι:

α) Δεν επιτρέπεται να υπάρχουν βόθροι, στεγανοί ή απορροφητικοί μεταξύ του εσωτερικού δικτύου και της εξωτερικής διακλάδωσης.

β) Για τη σύνδεση ακινήτου με το δίκτυο ακάθαρτων πρέπει να υπάρχει στο ακίνητο αυτόματη ή χειροκίνητη δικλείδα ασφαλείας. Η δικλείδα αυτή τοποθετείται και συντηρείται με φροντίδα, ευθύνη και δαπάνη του ιδιοκτήτη του ακινήτου και βρίσκεται σε κατάλληλη θέση μέσα στο ακίνητο, ώστε να είναι δυνατός ο έλεγχός της από τα αρμόδια όργανα της ΔΕΥΑΣ. Ο ιδιοκτήτης του ακινήτου είναι ο μόνος υπεύθυνος για ζημιές που μπορεί να γίνουν στο ακίνητό του ή σε τρίτους από έλλειψη ή κακή λειτουργία της δικλείδας ασφαλείας.

2.6. Όλες οι σωληνώσεις της εσωτερικής εγκατάστασης αποχέτευσης πρέπει να συνδέονται με το τελικό οριζόντιο δίκτυο του ακινήτου πριν από τη δικλείδα ασφαλείας και τον μηχανοσίφωνα. Γενικότερα η διάταξη όπως παράρτημα Ι.

2.7. Σε περίπτωση παράβασης των όρων των προηγούμενων παραγράφων 2.5. και 2.6. η ΔΕΥΑΣ εκτός από τις τυχόν άλλες αξιώσεις της μπορεί να προβεί σε διακοπή της παροχής νερού.

Άρθρο 3ο:

3.1. Τα ακίνητα που έχουν πρόσοψη σε περισσότερους από έναν δρόμους στους οποίους υπάρχει και λειτουργεί αγωγός αποχέτευσης, θα συνδέονται με τον αγωγό που εξυπηρετεί καλύτερα το ακίνητο κατά την κρίση της ΔΕΥΑΣ.

Οι ιδιοκτήτες ακινήτων με πρόσοψη σε περισσότερες από ένα δρόμους, σε ένα όμως από τους οποίους διέρχεται ή προβλέπεται η κατασκευή αγωγού, μπορούν να ζητήσουν την κατασκευή αγωγού και στον μη προβλεπόμενο δρόμο, με δική τους επιβάρυνση.

3.2. Γενικά κάθε οικόπεδο αποχετεύεται από ΜΙΑ ΜΟΝΟ εξωτερική εγκατάσταση και κάθε εξωτερική εγκατάσταση αποχετεύει ΕΝΑ ΜΟΝΟ οικόπεδο.

3.3. Παρεκκλίσεις από τον παραπάνω κανόνα μπορούν να γίνουν στις εξής περιπτώσεις, μετά από έγκριση της Τεχνικής Υπηρεσίας της ΔΕΥΑΣ:

α) Όταν πρόκειται για πολύ μεγάλα κτίρια ή για κτίρια στο αυτό οικόπεδο που είναι λειτουργικά ανεξάρτητα και γενικά όταν είναι τεχνικά αδύνατη ή δυσχερής η αποχέτευση ενός οικοπέδου με μία μόνο εξωτερική διακλάδωση.

β) Όταν πρόκειται για όμορα οικοπέδα και είναι εφικτή κατά την κρίση της ΔΕΥΑΣ η σύνδεση δύο οικοδομών σε ένα φρεάτιο

γ) Όταν σε τμήμα γενικού κτιρίου της κατηγορίας α του άρθρου 8 γίνεται χρήση κτιρίου της κατηγορίας Β του αυτού άρθρου.

Άρθρο 4ο: Αποχέτευση χαμηλών χώρων:

4.1. Αν υπόγειοι ή άλλοι χώροι ενός ακινήτου βρίσκονται τόσο χαμηλά, που να μη μπορούν να αποχετευθούν με φυσική ροή στον αγωγό που περνάει στο δρόμο όπου έχει πρόσοψη το ακίνητο, τότε:

α) Μπορεί να επιτραπεί η αποχέτευση του ακινήτου μέσα από γειτονικό οικόπεδο, κατά τους όρους του άρθρου 1.3. του παρόντος, εφόσον έτσι εξασφαλίζεται φυσική ροή, ή

β) Με μηχανική ανύψωση των νερών που θα αποχετευθούν.

Άρθρο 5ο:

5.1. Απαγορεύεται γενικά η αποχέτευση και γενικά η απόρριψη διά των εγκαταστάσεων αποχέτευσης στα δίκτυα υπονόμων των εξής ουσιών:

α) Λυμάτων που προέρχονται από κάθε είδους βόθρους οι οποίοι και καταργούνται σύμφωνα με τον παρόντα Κανονισμό.

β) Ουσιών οποιασδήποτε φύσης που μπορούν να γίνουν αιτία να φράξουν οι αγωγοί (π.χ. απορριμμάτων μαγειρείων, σκουπιδιών, προϊόντων κατεδάφισης, άμμου, τέφρας, ρακών κοπριάς ζώων, απορριμμάτων σφαγείων κ.λ.π.)

γ) Εύφλεκτων ή εκρηκτικών ουσιών που μπορεί να προκαλέσουν ζημιές στο αποχετευτικό δίκτυο ή να βάλουν σε κίνδυνο όσους εργάζονται σ'αυτό.

δ) Αερίων και ατμών. Η απ' ευθείας σύνδεση αεραγωγών με τους υπονόμους απαγορεύεται.

ε) Νερών αποχέτευσης που δυσχεραίνουν την λειτουργία των υπονόμων (π.χ. λόγω της περιεκτικότητας τους σε οξέα, αλκαλικά άλατα, πίσσα κ.λ.π.) ή αποβάλλουν δηλητηριώδη ή ασφυξιογόνα αέρια.

στ) Νερών αποχέτευσης που δυσχεραίνουν την λειτουργία των υπονόμων (π.χ. νερών αποχέτευσης που προκαλούν καταπτώσεις, χημικές κατακρημνίσεις, ιζήματα ή εναποθέσεις μέσα στους υπονόμους) καθώς και τα χρωματισμένα νερά αποχέτευσης σε άξιες λόγου, κατά την κρίση της ΔΕΥΑΣ, ποσότητες.

ζ) Νερών που μπορεί να επιδράσουν με οποιονδήποτε τρόπο βλαπτικά στις εγκαταστάσεις βιολογικού καθαρισμού κ.λ.π. ή το περιβάλλον, κατά την κρίση της ΔΕΥΑΣ.

η) Νερών αποχέτευσης που αναδίδουν ισχυρές ή ενοχλητικές αναθυμιάσεις (λόγω αποσύνθεσης ζύμωσης κ.λ.π.)

θ) Νερών αποχέτευσης σε τόσο μεγάλη ποσότητα ώστε να επηρεάζεται η ομαλή λειτουργία του δικτύου.

Δεν πρέπει τα απόβλητα να περιέχουν στερεά ακατέργαστα που μπορεί να κρατήσει εσχάρα με ανοίγματα 1,5 εκ.

Δεν πρέπει τα απόβλητα να έχουν μέσα κολλώδεις ουσίες που διογκώνονται όταν έρχονται σε επαφή με το νερό.

Δεν πρέπει τα απόβλητα να περιέχουν εύφλεκτες ουσίες των οποίων τα σημεία ανάφλεξης είναι ίσα ή μικρότερα των 25ο C.

Δεν πρέπει τα απόβλητα να έχουν φυσικοχημικά και βιολογικά χαρακτηριστικά με τιμές μεγαλύτερες από τις ισχύουσες από την νομοθεσία .

5.2 .Η διοχέτευση αποβλήτων μετά απο βιολογικό καθαρισμό στο δίκτυο ομβρίων υπονόμων ή σε διευθετημένα ρεύματα και γενικά σε ανοικτούς αγωγούς επιτρέπεται μόνο κατόπιν ειδικής αδείας της ΔΕΥΑΣ. Ο ενδιαφερόμενος υποβάλλει αίτηση και πλήρη μελέτη των απαιτούμενων εγκαταστάσεων και έκθεση της λειτουργίας τους προς έγκριση.

Αν αργότερα προκύψει ότι τα εγκριθέντα μέτρα δεν επαρκούν, ο ιδιοκτήτης είναι υποχρεωμένος να προβεί άμεσα στην εκτέλεση των αναγκαίων τροποποιήσεων ή συμπληρώσεων κατ'εντολή της ΔΕΥΑΣ.

Σε περίπτωση άρνησης ή αδικαιολόγητης καθυστέρησης εκτέλεσης των επιβληθέντων τροποποιήσεων ή συμπληρώσεων, η ΔΕΥΑΣ μπορεί είτε να διακόψει την σύνδεση και να επιβάλλει πρόστιμο, καθοριζόμενο από το Δ.Σ, είτε να προβεί η ίδια στην εκτέλεση των τροποποιήσεων ή συμπληρώσεων, με χρέωση των δαπανών στο λογαριασμό ύδρευσης του ακινήτου και να επιβάλλει πρόστιμο καθορισμένο από το Δ.Σ.

Η ΔΕΥΑΣ μπορεί επίσης να διακόψει την σύνδεση χωρίς να περιμένει την εκτέλεση των επιβληθέντων τροποποιήσεων ή συμπληρώσεων, εφόσον διαπιστούται ότι υπάρχει κίνδυνος καταστροφής του δικτύου ή γενικά προβληματικής λειτουργίας των εγκαταστάσεων επεξεργασίας των λυμάτων κ.λ.π., ή σοβαρός κίνδυνος για τη Δημόσια Υγεία ή το περιβάλλον.

5.3. Προκειμένου για αποχέτευση βιομηχανικών ή άλλων νερών, η ΔΕΥΑΣ μπορεί να ζητήσει, πλην της κατά τα παραπάνω επεξεργασίας τους, και πλήρη αποχρωματισμό τους με ειδικές εγκαταστάσεις εφαρμοζόμενης αναλόγως της προηγούμενης παραγράφου.

5.4. Τα καθαρά νερά των εργοστασίων, βιομηχανιών, βιοτεχνιών κ.λ.π., (νερά συμπύκνωσης, ψύξης ανυψωτικών μηχανημάτων κ.λ.π.) επιτρέπεται να αποχετεύονται στο δίκτυο ομβρίων μετά από προηγούμενη άδεια της ΔΕΥΑΣ.

5.5. Απαγορεύεται η απ'ευθείας αποχέτευση στο δίκτυο υπονόμων των ακάθαρτων υγρών των στάβλων. Επιβάλλεται προηγούμενη απαλλαγή τους από τις αδιάλυτες ουσίες κ.λ.π., ώστε να συμμορφωθούν με τα οριζόμενα στην παράγραφο 5.2., με βόθρους καθίζησης, διάτ αξής γενικά που εγκρίνεται από τη ΔΕΥΑΣ, η οποία στην αντίθετη περίπτωση μπορεί να διακόψει την σύνδεση και να επιβάλλει πρόστιμο, καθοριζόμενο από το Δ.Σ.

5.6. Για την αποχέτευση των υπογείων εδαφικών νερών στο δίκτυο ακάθαρτων απαιτείται ειδική άδεια του Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ που καθορίζει και ειδικότερους όρους σύνδεσης. Τα νερά αυτά κατά κανόνα αποχετεύονται στο δίκτυο ομβρίων, οι δε σχετικές εγκαταστάσεις πρέπει να είναι τέτοιες που να παρεμποδίζεται η εισροή των υπερυψωμένων υδάτων της υπονόμου στο υπέδαφος.

5.7. Στις περιπτώσεις που, όσο και αν είχε προβλεφθεί το αντίθετο, εισέρχονται στο δίκτυο επικίνδυνες ή βλαβερές ουσίες, όπως αυτές καθορίζονται στην παράγραφο 5.1, ο ιδιοκτήτης οφείλει να πάρει όλα τα κατάλληλα μέτρα για την απομάκρυνσή τους ειδοποιώντας άμεσα την ΔΕΥΑΣ. Παράλληλα της ειδοποίησης συνεπάγεται την επιβολή προστίμου καθοριζόμενου από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ. Μέχρι την πλήρη ανάσχεση της εισροής των παραπάνω επικίνδυνων ή βλαβερών ουσιών στο δίκτυο, η ΔΕΥΑΣ μπορεί να διακόψει την σύνδεση.

5.8. Η ΔΕΥΑΣ μπορεί να μεταβάλλει τα πρότυπα εκπομπής σε τιμές μεγαλύτερες ή μικρότερες ανάλογα με την απόκριση των έργων που θα γίνουν στο συνδεδεμένο ή την εγκατάσταση καθαρισμού, ανάλογα με την κατάσταση του αποδέκτη.

5.9. Εάν διαπιστωθεί ότι δεν τηρούνται οι προϋποθέσεις με τις οποίες έγινε η σύνδεση, επιβάλλεται πρόστιμο καθοριζόμενο από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ και ειδοποιείται ο ιδιοκτήτης να συμμορφωθεί μέσα σε τασσόμενη προθεσμία, μετά την πάροδο της οποίας διακόπτεται η παροχή νερού του αποχετευόμενου ακινήτου, φράσσεται η σύνδεση με το δίκτυο αποχέτευσης και επιβάλλεται πρόστιμο, καθοριζόμενο από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 6ο : Απαγόρευση χρησιμοποίησης υγρών

Απαγορεύεται η χρησιμοποίηση για οποιαδήποτε λόγο υγρών από οπουδήποτε και αν προέρχονται και ρέουν σε διευθετημένους χειμάρρους ή ρέματα ή αγωγούς γενικά ομβρίων ή ακαθάρτων νερών, χωρίς προηγούμενη άδεια της ΔΕΥΑΣ.

Άδειες που έχουν χορηγηθεί πριν από την ισχύ του παρόντα Κανονισμού, από οποιαδήποτε Αρχή, καταργούνται.

Άρθρο 7ο: Κατεδάφιση και αχρήστευση παλιών εγκαταστάσεων αποχέτευσης.

7.1. Μετά την σύνδεση του ακινήτου με το δίκτυο ακαθάρτων, ο ιδιοκτήτης οφείλει να αχρηστεύει, με φροντίδα και δαπάνη του, κάθε παλιά εγκατάσταση αποχέτευσης όπως βόθρους, παλιούς υπονόμους κ.λ.π., μέσα σε προθεσμία που τάσσει η ΔΕΥΑΣ, η οποία στη συνέχεια ελέγχει. Σε περίπτωση μη συμμόρφωσης η ΔΕΥΑ διακόπτει την παροχή νερού, την σύνδεση με το δίκτυο αποχέτευσης και επιβάλλει πρόστιμο καθοριζόμενο από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑ.

7.2. Για να αχρηστευθούν οι βόθροι, άσχετα αν κατεδαφιστούν ή όχι πρέπει να αδειαστούν τελείως και το περιεχόμενό τους να απομακρυνθεί. Απαγορεύεται η απόρριψη του περιεχομένου των βόθρων στο δίκτυο αποχέτευσης, επιβαλλόμενου προστίμου που καθορίζεται από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 8ο: Χορήγηση αδειών σύνδεσης.

8.1. Πριν από κάθε ενέργεια προς λήψη της νόμιμης άδειας οικοδομής, προκειμένου για ανέγερση νέων κτιρίων η επέκταση υφιστάμενων, οι ενδιαφερόμενοι οφείλουν να ζητήσουν από τη ΔΕΥΑΣ, με αίτησή τους πληροφορίες γύρω από το σύστημα αποχέτευσης της περιοχής, καθώς και για το σημείο συμβολής της στάθμης υπερύψωσης των νερών του υπονόμου, προκειμένου να ληφθούν υπόψη από τον Μηχανικό που θα συντάξει την μελέτη ή την έκθεση.

Η παραπάνω έγγραφη βεβαίωση της ΔΕΥΑΣ αποτελεί υποχρεωτικό δικαιολογητικό στοιχείο προς έγκριση της όλης μελέτης της οικοδομής για την έκδοση της νόμιμης άδειας ανέγερσης, είτε πρόκειται για νέα οικοδομή είτε για επέκταση, οριζοντίως ή κατακορύφως, υφιστάμενης.

8.2. Για την χορήγηση από την ΔΕΥΑΣ της αδείας σύνδεσης με τα δίκτυα απαιτούνται:

Α.Νέες υπό ανέγερση ή υπάρχουσες οικοδομές.

α. Μαζί με την αίτηση για τη χορήγηση της αδείας σύνδεσης πρέπει να υποβληθεί θεωρημένη άδεια από την Πολεοδομία στην οποία να αναγράφεται η ολική δομημένη επιφάνεια των ορόφων σε m² του ακινήτου ή βεβαίωση αρμοδίου τεχνικού για την ολική δομημένη επιφάνεια των ορόφων συνοδευόμενη από τα παρακάτω σχέδια ώστε να είναι δυνατός ο έλεγχος.

α.1. Τοπογραφικό διάγραμμα σε κλίμακα 1:500 όπου εκτός των άλλων θα απεικονίζεται το οικοδομικό τετράγωνο, η θέση του οικοπέδου και της οικοδομής που θα συνδεθεί καθώς και η θέση του βόθρου που καταργείται.

Ο αριθμός των ορόφων υπογείων κ.λ.π.

α.2. Διάγραμμα των ορόφων της οικοδομής όπου φαίνεται το εσωτερικό δίκτυο της αποχέτευσης, το σημείο εκβολής και γενικά κάθε λεπτομέρεια της εσωτερικής αποχετευτικής εγκατάστασης που θα καταλήγει στο μηχανοσίφωνα, τη δικλείδα και το φρεάτιο. Επίσης θα αναφέρεται η χρήση της εγκατάστασης ανά όροφο και θα φαίνονται οι υψομετρικές διαφορές σε σχέση με τα υψόμετρα των πεζοδρομίων, τουλάχιστον των υπογείων και ισογείων χώρων της οικοδομής.

α.3. Κάτοψη επιπέδου σύνδεσης με το φρεάτιο ελέγχου και τους οριζόντιους αποχετευτικούς αγωγούς.

Τα παραπάνω σχέδια και διαγράμματα πρέπει να φέρουν τις υπογραφές του Μηχανικού που τα συνέταξε και του ιδιοκτήτη, ο οποίος ιδιοκτήτης (διαχειριστής) είναι υπεύθυνος έναντι της ΔΕΥΑΣ για ατελή ή εσφαλμένη εφαρμογή τους.

β. Πίνακα με ονοματεπώνυμα ιδιοκτητών και αριθμό υδρόμετρου καθενός.

Η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να ζητήσει εκτός από τα παραπάνω κάθε άλλο στοιχείο και πληροφορία που θεωρεί αναγκαία κατά την κρίση της και να επιβάλλει την εκτέλεση κάθε μεταρρύθμισης ή συμπλήρωσης της Υφιστάμενης εσωτερικής εγκατάστασης που θα κριθεί αναγκαία τη σύνδεσή της με το δίκτυο, κοινοποιούσα για το τελευταίο αυτό, εντολή της και προς το αρμόδιο Πολεοδομικό Γραφείο.

Για την εκτέλεση των εργασιών που έχουν υποδειχτεί, δίνεται απ' τη ΔΕΥΑΣ ορισμένη προθεσμία, η οποία, μόλις περάσει άπρακτη καθώς επίσης και αν δεν υποβληθεί έγκαιρα η αίτηση σύνδεσης, εκτός της επιβολής προστίμου, καθοριζόμενο από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ, η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να προβεί σε διακοπή νερού του προς αποχέτευση ακινήτου καθώς και στην ολική ή μερική εκτέλεση των απαιτούμενων για την σύνδεση εργασιών, σε βάρος και για λογαριασμό του ιδιοκτήτη.

Προκειμένου για πολυκατοικίες όπου οι ενδιαφερόμενοι είναι πολλοί συνιδιοκτήτες, η ανωτέρω αίτηση σύνδεσης, υποβάλλεται από τον διαχειριστή της πολυκατοικίας.

Β. Κτίρια και εγκαταστάσεις κάθε χρήσης εκτός κατοικιών γραφείων, καταστημάτων κ.λ.π. (βιομηχανίες βιοτεχνίες, σταθμοί αυτοκινήτων, στάβλοι κ.λ.π).

Β.1. Νέα υπό ανέγερση κτίρια.

Όσοι θέλουν να οικοδομήσουν, πρέπει να υποβάλλουν στην ΔΕΥΑΣ, εκτός από τα αναφερόμενα στην παράγραφο Α. του άρθρου αυτού, σε τρία αντίτυπα, και την συμπληρωματική μελέτη των, κατά το άρθρο 5.1. του παρόντος κανονισμού, προβλεπόμενων αναγκαίων εγκαταστάσεων προς επιτυχή και ασφαλή λειτουργία και χρήση ακάθαρτων.

Στην μελέτη αυτή αναγράφονται και τα ποσοστά, η θερμοκρασία και η χημική σύνθεση των υγρών που θα αποχετεύονται, οι ελάχιστοι μέγιστοι και μέσοι δείκτες του pH, η ημερήσια παροχή και οι διακυμάνσεις της, η περιεκτικότητα σε βαριά μέταλλα, τοξικές ουσίες κ.λ.π.

Η ΔΕΥΑΣ έχει το δικαίωμα να ζητήσει και οποιαδήποτε άλλη χρήσιμη πληροφορία και στοιχείο ή την εκτέλεση επιπλέον έργων και την λήψη και άλλων προστατευτικών της καλής λειτουργίας του δικτύου μέτρων.

Η παραπάνω συμπληρωματική μελέτη των εγκαταστάσεων πρέπει να φέρει, εκτός της υπογραφής των αρμοδίων για την σύνταξη της επιστημόνων, και την υπογραφή του ιδιοκτήτη, ο οποίος πάντως είναι υπεύθυνος, αν μετά από έλεγχο διαπιστωθεί ότι οι εγκαταστάσεις δεν λειτουργούν καλώς.

Μόνο μετά από έλεγχο της αρμόδιας Υπηρεσίας της ΔΕΥΑΣ για καλή εκτέλεση των ανωτέρω εσωτερικών εγκαταστάσεων, της τήρησης των τυχόν υποδείξεων της ΔΕΥΑΣ και των όρων του παρόντος Κανονισμού, είναι δυνατή η σύνδεση του ακινήτου με το δίκτυο ακάθαρτων.

B.2 Υπάρχοντα κτίρια.

Οι ιδιοκτήτες ή χρήστες των ακινήτων της κατηγορίας αυτής, μετά από πρόσκληση της ΔΕΥΑΣ και σε ειδική προθεσμία που τάσσεται με αυτή, υποχρεούνται να υποβάλλουν αίτηση σύνδεσης του ακινήτου συνοδευόμενη, εκτός από τα απαιτούμενα για τα υφιστάμενα κτίρια της περίπτωσης Α. του παρόντος άρθρου και από βεβαίωση - έκθεση αρμόδιου Χημικού ή Χημικού Μηχανικού για τις υφιστάμενες ειδικές εγκαταστάσεις και μέτρα που έχουν ληφθεί καθώς και για την ποιότητα των αποχετευομένων υγρών. Μη υφιστάμενων ειδικών εγκαταστάσεων, υποβάλλεται πλήρης μελέτη των απαιτούμενων, ανάλογη της αναφερόμενης για τα κτίρια της περίπτωσης β.1. του παρόντος άρθρου. Η παραπάνω έκθεση ή μελέτη υπογράφεται και από τον ιδιοκτήτη, ο οποίος πάντως είναι υπεύθυνος, αν μετά από έλεγχο διαπιστωθεί ότι οι εγκαταστάσεις δεν λειτουργούν καλώς. Η ΔΕΥΑΣ μπορεί να ζητήσει και οποιοδήποτε άλλο στοιχείο ή πληροφορία θεωρεί χρήσιμο ή την κατασκευή επιπλέον έργων ή λήψη επιπλέον, των υφιστάμενων ή προτεινόμενων μέτρων που θεωρεί αναγκαία. Η ΔΕΥΑΣ μπορεί επίσης να επιβάλλει, για διευκόλυνση των δοκιμαστικών εξετάσεων που χρειάζονται, την κατασκευή ειδικών φρεατίων επιθεώρησης, μέσα απ' τα οποία θα διέρχονται οι αγωγοί εσωτερικών εγκαταστάσεων.

Από τη ΔΕΥΑΣ ορίζεται ειδική προθεσμία για την κατασκευή των απαιτούμενων κατά τα ανωτέρω έργων προς σύνδεση του ακινήτου. Μόνο μετά από έλεγχο της καλής εκτέλεσης αυτών, της τήρησης των τυχόν υποδείξεων της ΔΕΥΑΣ και των όρων του παρόντος Κανονισμού είναι δυνατή η εκτέλεση της σύνδεσης. Αν παρέλθει άπρακτη η προθεσμία για την υποβολή της αίτησης σύνδεσης ή την εκτέλεση των απαιτούμενων εργασιών η ΔΕΥΑΣ δικαιούται να επιβάλλει πρόστιμο, καθοριζόμενο από το Δ.Σ., να διακόψει την υδροδότηση του ακινήτου καθώς και να προβεί στο σύνολο ή μέρος των απαιτούμενων εργασιών για λογαριασμό και με δαπάνη του ιδιοκτήτη που χρεώνεται, ως και το πρόστιμο, στον λογαριασμό ύδρευσης.

8.3. Για τον χαρακτηρισμό ενός ακινήτου ως ανήκοντος στην κατηγορία ακινήτων Β. του παρόντος άρθρου, με τις συνεπαγόμενες υποχρεώσεις, αρκεί χρήση της κατηγορίας αυτής και σε τμήμα μόνο του ακινήτου, εκτός αν το τμήμα αυτό αποχετεύεται στο δίκτυο ακάθαρτων αποκλειστικά με ξεχωριστή εγκατάσταση αποχέτευσης.

8.4. Ο ιδιοκτήτης ακινήτου, που χαρακτηρίστηκε και συνδέθηκε ως ακίνητο της κατηγορίας Α. του παρόντος άρθρου και του οποίου, μεταγενέστερα, πρόκειται να γίνει χρήση ακινήτου της κατηγορίας ακινήτων Β. του παρόντος άρθρου, υποχρεούται πριν την έναρξη της νέας χρήσης να υποβάλλει τα απαιτούμενα κατά την παράγραφο β.2. έκθεση ή μελέτη των απαιτούμενων ειδικών εγκαταστάσεων. Η ΔΕΥΑΣ μπορεί να ζητήσει οποιαδήποτε επιπλέον πληροφορία ή στοιχείο ή την εκτέλεση και επιπλέον έργων ή λήψη και επιπλέον μέτρων. Μόνο μετά από έλεγχο της καλής εκτέλεσης των εργασιών, της τήρησης των υποδείξεων της ΔΕΥΑΣ και των όρων του παρόντος Κανονισμού είναι επιτρεπτή η έναρξη της νέας χρήσης.

8.5. Σε περίπτωση παράλειψης των απαιτούμενων κατά την προηγούμενη παράγραφο ενεργειών, καθώς και κάθε ψευδούς δήλωσης ως προς την χρήση του ακινήτου, η ΔΕΥΑΣ μπορεί να επιβάλλει πρόστιμο, καθοριζόμενο από το Δ.Σ., να διακόψει την σύνδεση νερού του ακινήτου ή και τη σύνδεση αποχέτευσης, μέχρι την ολοκλήρωση των, κατά τα ανωτέρω, απαιτούμενων εργασιών, μέσα σε οριζόμενη προθεσμία καθώς και να προβεί η ίδια στην εκτέλεση αυτών ή μέρους αυτών για λογαριασμό και με δαπάνη του ιδιοκτήτη, που χρεώνεται στο λογαριασμό ύδρευσης, σε περίπτωση που η προθεσμία παρέλθει άπρακτη.

8.6. Προκειμένου για αποχετεύσεις προς ανοικτούς γενικά αγωγούς, η ΔΕΥΑΣ διατηρεί το δικαίωμα να ορίζει, με απόφαση του Δ.Σ. της κάθε φορά και ανάλογα με τις ειδικές συνθήκες, τα ανεκτά όρια των τιμών των αποβλήτων στις παραμέτρους που καθορίζονται στο άρθρο 5.1. των υγρών που αποχετεύονται και να διακόψει χωρίς άλλη διατύπωση την αποχέτευση και υδροδότηση εφόσον οι δείκτες που εξακριβώθηκαν διά των δοκιμών κατά τους ελέγχους που έγιναν είναι έξω από τα όρια που έχουν καθοριστεί.

8.7. Κατά την κρίση της Τεχνικής Υπηρεσίας της ΔΕΥΑΣ είναι δυνατή, σε κάθε περίπτωση, η διενέργεια αυτοψίας από συνεργεία της Επιχείρησης προς εξακρίβωση της ορθότητας των υποβληθέντων στοιχείων και δικαιολογητικών.

Άρνηση του ιδιοκτήτη να επιτρέψει την διενέργεια αυτοψίας, ακόμη και εντός των κάθε είδους ιδιοκτησιών, συνεπάγεται την επιβολή προστίμου καθοριζομένου από το Διοικητικό Συμβούλιο και την διακοπή υδροδότησης του ακινήτου.

Άρθρο 9ο : Δαπάνες και Εισφορές

9.1. Η δαπάνη, για κάθε επιβαλλόμενη, από τον παρόντα Κανονισμό τροποποίηση των εσωτερικών εγκαταστάσεων αποχέτευσης των ακινήτων και η ευθύνη για την εκτέλεση των σχετικών εργασιών βαρύνει τον ιδιοκτήτη. Στην παραπάνω περιλαμβάνεται και ο αερισμός του φρεατίου ελέγχου.

9.2. Τον ιδιοκτήτη βαρύνουν επίσης και οι δαπάνες ελέγχου των εσωτερικών εγκαταστάσεων αποχέτευσης και της σύστασης των αποχετούμενων υγρών, σε περίπτωση που διαπιστωθεί παράβαση των όρων του παρόντος κανονισμού. Οι δαπάνες καθορίζονται απολογιστικά μετά το τέλος του ελέγχου.

9.3. Για την σύνδεση των ακινήτων της παρ. 8.2 Α, εκτός από την ανωτέρω αναφερόμενη δαπάνη κατασκευής της εξωτερικής διακλάδωσης καταβάλλεται, εφάπαξ, τέλους σύνδεσης λαμβάνεται υπ' όψη η ολική δομημένη επιφάνεια ορόφων σε m², του προς σύνδεση υφιστάμενου ή υπό ανέγερση ακινήτου.

Η ανά m² τιμή υπολογισμού του τέλους σύνδεσης καθορίζεται από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ.

Σε περίπτωση προσθήκης χώρων οριζοντίως ή καθέτως (πράγμα το οποίο ο ιδιοκτήτης οφείλει να δηλώσει αμέσως) για τα νέα m² θα οφείλεται τέλος σύνδεσης σύμφωνα με το τιμολόγιο που θα ισχύει κατά την ημερομηνία της δήλωσης ενώ σε περίπτωση μη έγκαιρης ενημέρωσης θα επιβάλλεται πρόστιμο, καθοριζόμενο από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ.

Σε περίπτωση κατεδάφισης οικοδομής, για την οποία έχει καταβληθεί τέλος σύνδεσης, και εν συνεχεία ανέγερσης νέας, το τέλος σύνδεσης θα υπολογίζεται επί των m² της νέας οικοδομής αφαιρουμένων των m² της παλαιάς που κατεδαφίστηκε.

9.4. Το δικαίωμα σύνδεσης ακινήτου της κατηγορίας της παρ. 8.2.Β καθορίζεται με ειδική ανά περίπτωση απόφαση του Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ.

9.5. Οι δαπάνες των 9.4. και 9.5. καταβάλλονται εφάπαξ πριν από την σύνδεση του ακινήτου με το δίκτυο αποχέτευσης, αν το ποσό είναι πολύ μεγάλο είναι δυνατή η σε δόσεις χρέωσή του σε περισσότερους του ενός λογαριασμούς ύδρευσης κατά την κρίση του Προϊστάμενου της Διοικητικής και Οικονομικής Υπηρεσίας της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 10ο: Τέλος χρήσης υπονόμων

10.1. Για την αποχέτευση κάθε διακεκριμένης, κατά χρήση, ιδιοκτησίας και από την σύνδεση αυτής ή του όλου ακινήτου στο οποίο βρίσκεται, με το δίκτυο αποχέτευσης ακάθαρτων, και εφεξής, καταβάλλεται τέλος χρήσης υπονόμων που καθορίζεται με απόφαση του Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ.

Το τέλος χρήσης υπονόμων υπολογίζεται επί των m³ νερού που χρεώνεται στους λογαριασμούς ύδρευσης.

Είναι δυνατόν σε περιπτώσεις ακινήτων που χρησιμοποιούνται από βιομηχανίες, βιοτεχνίες, ξενοδοχεία, νοσοκομεία, κοινωφελή ιδρύματα, πλυντήρια κ.λ.π. ακίνητα καθοριζόμενα από το Δ.Σ. σε κατηγορίες, αναλόγως του υδραυλικού και ρυπαντικού φορτίου, το τέλος χρήσης υπονόμου να καθορίζεται με απόφαση του Δ.Σ. και να διαφέρει του τέλους χρήσης ακινήτων γενικής χρήσης (κατοικιών, καταστημάτων κ.λ.π.)

Είναι δυνατόν, επίσης, με απόφαση του Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ να επιβάλλεται τέλος χρήσης υπονόμων σε ακίνητα που αν και υπάρχει δίκτυο με το οποίο μπορούν αν συνδεθούν, οι ιδιοκτήτες τους αρνούνται την σύνδεση.

10.2. Σε περίπτωση επέκτασης των ορίων αρμοδιότητας της ΔΕΥΑΣ σε περιφέρεια άλλου Ο.Τ.Α., το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ καθορίζει το ποσοστό συμμετοχής του Ο.Τ.Α. στο κόστος κατασκευής των δικτύων και τέλος επιβάρυνσης των εγκαταστάσεων βιολογικού καθαρισμού.

Σε περίπτωση ανάληψης από τη ΔΕΥΑΣ υποχρέωσης αποχέτευσης με προγραμματική σύμβαση τα παραπάνω ποσά καταβάλλονται από τον αντισυμβαλλόμενο φορέα.

10.3. Το τέλος απόρριψης βοθρολυμάτων, ο τρόπος υπολογισμού του και καταβολής του ορίζεται από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ. Για τις περιπτώσεις ακινήτων, που δεν υδρεύονται από τη ΔΕΥΑΣ, και για κάθε άλλη περίπτωση που δεν προβλέπεται από τον παρόντα κανονισμό, το τέλος χρήσης του υπονόμου και ο τρόπος καταβολής του θα καθορίζονται με απόφαση του Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ.

Άρθρο 11ο: Αποχέτευση βοθρολυμάτων

Στις περιπτώσεις που, κατά τον παρόντα κανονισμό επιτρέπεται η διατήρηση βόθρων και δεξαμενών αποθήκευσης προς απομάκρυνση, είναι δυνατή η μεταφορά του περιεχομένου τους με βυτιοφόρα και η απόρριψη τους σε υποδεικνυόμενο από τη ΔΕΥΑΣ μέρος των εγκαταστάσεων του εργοστασίου βιολογικού καθαρισμού των λυμάτων και μετά από έλεγχο της σύστασή τους.

Άρθρο 12ο: Ειδικά θέματα

Το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ, προκειμένου να αποφασίσει για ειδικά θέματα, που απαιτούν ειδικές γνώσεις, μπορεί να αναθέσει την μελέτη ή να ζητήσει γνωμοδότηση από ειδικούς επί του θέματος ή σε Επιτροπή που θα συγκροτήσει.

Άρθρο 13ο: Προσκλήσεις, Επιδόσεις, Υπεύθυνοι

13.1. Ο εκάστοτε χρήστης του αποχετευόμενου ακινήτου (π.χ. μισθωτής), ευθύνεται έναντι της ΔΕΥΑΣ, για κάθε παράβαση του παρόντα Κανονισμού ή οφειλή προς την ΔΕΥΑΣ λόγω της αποχέτευσης από κοινού και εις ολόκληρον με τον ιδιοκτήτη.

13.2. Οποιαδήποτε οφειλή προς την ΔΕΥΑΣ (πρόστιμα, τέλη δαπάνες κ.λ.π.), μπορούν να χρεωθούν στον λογαριασμό ύδρευσης του ακινήτου.

Αν το ποσό είναι μεγάλο, είναι δυνατή η σε δόσεις χρέωση του στους λογαριασμούς νερού, μετά την σύμφωνη γνώμη του Προϊστάμενου Οικονομικών Υπηρεσιών της ΔΕΥΑΣ.

13.3. Σε περίπτωση πολυκατοικιών και γενικά κτιρίων με διακεκριμένες κατά χρήση ιδιοκτησίες (καταστήματα, διαμερίσματα κ.λ.π.), εφόσον διαπιστωθεί ότι η τυχόν παράβαση των όρων του παρόντος Κανονισμού αφορά διακεκριμένη ιδιοκτησία ή ότι ο χαρακτηρισμός ενός κτιρίου ως της κατηγορίας 8.2.B. του παρόντα Κανονισμού οφείλεται στην ειδική χρήση διακεκριμένης ιδιοκτησίας, είναι δυνατόν, κατά την κρίση της ΔΕΥΑΣ, η χρέωση των αναλογούντων προστίμων, δαπανών της ΔΕΥΑΣ για λογαριασμό του ιδιοκτήτη κ.λ.π. να γίνει στον λογαριασμό ύδρευσης αυτής, να διακοπεί δε η υδροδότηση της, χωρίς όμως στην τελευταία περίπτωση να απαγορεύεται και η διακοπή της σύνδεσης της αποχέτευσης, ολοκλήρου του κτιρίου, αν αυτό κριθεί αναγκαίο από τη ΔΕΥΑΣ.

13.4. Οι επιδόσεις ατομικών προσκλήσεων, ειδοποιήσεων και γενικά εγγράφων της ΔΕΥΑΣ προς τρίτους γίνονται από υπάλληλο της ΔΕΥΑΣ επί αποδείξει ή δικαστικό επιμελητή, ή ταχυδρομικά. Αρκεί δε προς ειδοποίηση πρόσκληση κ.λ.π. όλων, η επίδοση προς τον ιδιοκτήτη ή τον χρήστη του ακινήτου ή τον διαχειριστή ή έναν από τους συνδιοκτήτες.

13.5. Δεν απαιτείται πρόσκληση ή ειδοποίηση προκειμένου να γίνει έλεγχος λειτουργίας της εγκατάστασης αποχέτευσης και γενικά έλεγχος τήρησης των όρων του παρόντα κανονισμού.

13.6. Η ΔΕΥΑΣ δεν φέρει καμία ευθύνη για τυχόν βλάβες από διακοπή, σύμφωνα με τον παρόντα Κανονισμό, της υδροδότησης ή αποχέτευσης ακινήτου, δεν απαιτείται δε προηγούμενη ειδοποίηση.

Άρθρο 14ο: Έλεγχος εγκαταστάσεων

14.1. Ο έλεγχος των εξωτερικών ιδιωτικών διακλαδώσεων, από το φρεάτιο ελέγχου μέχρι τον υπόνομο της οδού ασκείται από τη ΔΕΥΑΣ με αυτοψία ακόμη και εντός των κάθε είδους ιδιοκτησιών, εκτελούμενων εν ανάγκη των απαιτούμενων εκσκαφών κατεδαφίσεων δειγματοληψιών κ.λ.π. αν δεν επιτραπεί η είσοδος των συνεργείων της ΔΕΥΑΣ στο ακίνητο συνεπάγεται η επιβολή προστίμου καθοριζόμενου από το Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ .

14.2. Για κάθε σύνδεση είναι υποχρεωτική η κατασκευή φρεατίων ελέγχου (επιθεωρήσεως) απ' όπου διέρχονται οι αγωγοί των εσωτερικών εγκαταστάσεων, καθώς και η κατασκευή αεραγωγού φ 2'', από το φρεάτιο επισκέψεως μέχρι 2,50 μ πάνω από το δώμα.

14.3. Απαγορεύεται κάθε επέμβαση τρίτου εκτός της ΔΕΥΑΣ στο δίκτυο υπονόμων και την εξωτερική ιδιωτική εγκατάσταση. Ζημιές που προκαλούνται στο δίκτυο και την εξωτερική ιδιωτική εγκατάσταση, επανορθώνονται μόνο από τη ΔΕΥΑΣ σε βάρος αυτού που τις προξένησε.

ΤΕΛΕΥΤΑΙΟ ΑΡΘΡΟ

1. Ο παρόν Κανονισμός Λειτουργίας Δικτύων Υδρευσης-Αποχέτευσης μπορεί να τροποποιείται ή να συμπληρώνεται με απόφαση του Δ.Σ. της ΔΕΥΑΣ .

2. Η ισχύς του παρόντος Κανονισμού αρχίζει από την έγκρισή του.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 1

Κατάλογος επικίνδυνων ουσιών και παρασκευασμάτων
(Πράξη Υπουργικού Συμβουλίου υπ' αριθμ. 144/2-11-87 ΦΕΚ 197/Α)

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α.

Κατάλογος 1α των οικογενειών και των ομάδων ουσιών.

Ο κατάλογος αυτός περιλαμβάνει ορισμένες μεμονωμένες ουσίες που αποτελούν μέρος των ακολούθων οικογενειών και ομάδων ουσιών, οι οποίες πρέπει να επιλέγονται κυρίως βάσει τοξικότητας των, της ανθεκτικότητας των στο περιβάλλον, της βιοσυσσωρεύσεως των, εξαιρέσει των βιολογικής αβλαβών ή αυτών που μετατρέπονται γρήγορα σε ουσίες βιολογικής αβλαβείας:

1. Αλογονούχες οργανικές ενώσεις και ουσίες από τις οποίες δύναται να προκύψουν τέτοιου είδους ενώσεις μέσα στο υδάτινο περιβάλλον,
2. Οργανοφωσφορικές ενώσεις.
3. Οργανοκασσιτερικές ενώσεις.
4. Ουσίες που έχουν αποδεδειγμένα καρκινογόνο ιδιότητα μέσα στο υδάτινο περιβάλλον ή μέσω αυτού.
5. Υδράργυρος και ενώσεις του.
6. Κάδμιο και ενώσεις του.
7. Ανθεκτικά ορυκτέλαια και ανθεκτικοί υδρογονάνθρακες πετρελαϊκής προελεύσεως.
8. Ανθεκτικές συνθετικές ύλες που μπορούν να επιπλέον να αιωρούνται ή να ρέουν όπως και να καθιστούν δυσχερή κάθε χρήση των υδάτων.

Κατάλογος 1β οικογενειών και ομάδων ουσιών.

Ο κατάλογος αυτός περιλαμβάνει:

Ουσίες που αποτελούν μέρος των οικογενειών και ομάδων ουσιών που απαριθμούνται στον κατάλογο I και για τις οποίες οι οριακές τιμές που προβλέπονται σε ειδικές διατάξεις δεν έχουν καθοριστεί.

Ορισμένες μεμονωμένες ουσίες και ορισμένες κατηγορίες ουσιών που αποτελούν μέρος των οικογενειών και των ομάδων ουσιών που αναφέρονται κατωτέρω και οι οποίες μέσα σε υδάτινο περιβάλλον έχουν βλαβερή επίδραση, που δύναται πάντως να περιοριστεί σε ορισμένη ζώνη και που εξαρτάται από τα χαρακτηριστικά του αποδέκτη και της τοποθεσίας στην οποία ευρίσκονται.

Οικογένειες και ομάδες ουσιών που αναφέρονται στην δεύτερη περίπτωση.

1. Μεταλλοειδή και μέταλλα καθώς και οι ενώσεις αυτών:

1. Ψευδάργυρος
2. Χαλκός
3. Νικέλιο
4. Χρώμιο
5. Μόλυβδος
6. Σελήνιο
7. Αρσενικό
8. Αντιμόνιο
9. Μολυβδένιο
10. Τιτάνιο
11. Κασσίτερος
12. Βάριο
13. Βηρύλλιο
14. Βόριο
15. Ουράνιο
16. Βανάδιο
17. Κοβάλτιο
18. Θάλλιο
19. Τελλούριο
20. Αργυρος

2. Βιοκτόνα και τα παράγωγα τους που δεν εμφανίζονται στον κατάλογο 1α.
3. Ουσίες με επιβλαβή επίδραση στη γεύση και ή στην οσμή των προϊόντων που καταναλώνονται από τον άνθρωπο, που προέρχονται από το υδάτινο περιβάλλον, όπως και οι ενώσεις που μπορούν να παράγουν τέτοια ουσία μέσα στα ύδατα.
4. Ενώσεις οργανοπυριτικές, τοξικές ή ανθεκτικές και ουσίες που μπορούν να παράγουν τέτοιου είδους ενώσεις μέσα στα ύδατα, εξαιρέσει των βιολογικών αβλαβών που μετατρέπονται γρήγορα μέσα στο νερό σε αβλαβείς ουσίες.
5. Ανόργανες ενώσεις του φωσφόρου και φωσφόρος.
6. Ορυκτέλαια και υδρογονάνθρακες πετρελαϊκής προελεύσεως μη ανθεκτικοί στο περιβάλλον.
7. Κυανιούχοι ενώσεις, φθοριούχοι ενώσεις.
8. Ουσίες που ασκούν δυσμενή επίδραση επί της ισορροπίας του οξυγόνου, ιδίως: αμμωνία, νιτρώδη.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 2

ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΑΠΟΒΛΗΤΑ : ΟΔΗΓΙΑ 91/689/ ΕΟΚ (12.12.91)

ΚΑΤΗΓΟΡΙΕΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

1. Ανατομικά απόβλητα, από νοσοκομείο ή άλλες ιατρικές δραστηριότητες.
2. Φαρμακευτικά προϊόντα, φάρμακα, κτηνιατρικά προϊόντα.
3. Προϊόντα συντήρησης ξύλου.
4. Βιοκτόνα και φυτοφάρμακα.
5. Κατάλοιπα προϊόντων που χρησιμοποιούνται σαν διαλύτες.
6. Οργανοαλογονούχες ουσίες που δεν χρησιμοποιούνται ως διαλύτες εκτός των αδρανών πολυμερισμένων υλών.
7. Κυανιούχα άλατα βαφής μετάλλων.
8. Ορυκτέλαια και ορυκτές ελαιώδεις ουσίες.
9. Μείγματα ελαίου/νερού, γαλακτώ-ματα.
10. Ουσίες που περιέχουν PCB/PCT όπως διηλεκτρικά κ.λ.π.
11. Πισώδεις ουσίες που προέρχονται από εργασίες διάλυσης, απόσταξης ή πυρόλυσης (υπολλείμματα απόσταξης κ.λ.π.)
12. Μελάνες, χρωστικές ουσίες, κόλλες/ συγκολλητικές ουσίες.
13. Ρητίνες, λατέξ, πλαστικοποιητές ουσίες, κόλλες/συγκολλητικές ουσίες.
14. Μη αναγνωριζόμενες ή και νέες χημικές ουσίες που δεν προέρχονται από δραστηριότητες έρευνας, ανάπτυξης και εκπαίδευσης και των οποίων οι επιπτώσεις στον άνθρωπο ή και το περιβάλλον δεν είναι γνωστές (π.χ. απόβλητα εργαστηρίου κ.λ.π.)
15. Πυροτεχνικά προϊόντα και άλλες εκρηκτικές ύλες.
16. Χημικές ουσίες που χρησιμοποιούνται στη φωτογραφία και την επεξεργασία φωτογραφικών προϊόντων.
17. Κάθε υλικό μολυσμένο από ένα προϊόν της οικογένειας των πολυχλωριωμένων.
18. Κάθε υλικό μολυσμένο από ένα προϊόν της οικογένειας των πολυχλωριωμένων διβενζο-παραδιοξινών.
19. Σάπωνες, λιπαρές ουσίες, κηρούς ζωϊκής ή φυτικής προέλευσης.
20. Μη αλογονούχες οργανικές ουσίες που δεν χρησιμοποιούνται σαν διαλύτες.
21. Ανόργανες ουσίες, χωρίς μέταλλα ή μεταλλικές ενώσεις.
22. Σκωρίες ή και τέφρες.
23. Γαίες, άργιλος ή άμμος συμπεριλαμβανομένης της ιλύος από τον καθαρισμό βυθών.
24. Μη κυανιούχα άλατα βαφής μετάλλων.
25. Μεταλλικές σκόνη ή κονιόρτοι.
26. Εξαντλημένα καταλυτικά υλικά.
27. Υγρά ή ιλύες που περιέχουν μέταλλα ή μεταλλικές ενώσεις.
28. Απόβλητα επεξεργασίας για την καταπολέμηση της ρύπανσης (σκόνη φίλτρων αέρος κ.λ.π.)
29. Ιλύες πλύσης αερίων.
30. Ιλύες εγκαταστάσεων καθαρισμού υδάτων.
31. Κατάλοιπα από την διαδικασία αφαίρεσης του άνθρακα.
32. Κατάλοιπα στηλών ιονανταλλαγής.
33. Ιλύς καθαρισμού που δεν έχει επεξεργαστεί ή που δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί στη γεωργία.

34. Κατάλοιπα καθαρισμού δεξαμενών ή και υλικού.
35. Μολυσμένο υλικό.
36. Μολυσμένα δοχεία (συσκευασίες, φιάλες αερίου κ.λ.π.)
37. Συσσωρευτές και άλλα ηλεκτρικά στοιχεία.
38. Φυτικά έλαια.
39. Αντικείμενα που προέρχονται από την επιλεκτική συλλογή οικιακών αποβλήτων.
40. Κάθε άλλο απόβλητο που περιέχει οποιαδήποτε συστατικά που αναφέρονται πιο πάνω.

ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΙ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

- H1. "Εκρηκτικό": ουσίες και παρασκευάσματα που μπορούν όταν έρθουν σε επαφή με φλόγα ή που είναι περισσότερο ευαίσθητα στις κρούσεις και τις τριβές από το δινιτροβενζόλιο.
- H2. "Οξειδωτικό": ουσίες και παρασκευάσματα τα οποία όταν έρθουν σε επαφή με άλλες ουσίες, ιδίως εύφλεκτες, παρουσιάζουν ισχυρή εξώθερμο αντίδραση.
- H3-A. "Πολύ εύφλεκτο": ουσίες και παρασκευάσματα: σε υγρή κατάσταση των οποίων το σημείο ανάφλεξης είναι κατώτερο των 21οC (συμπεριλαμβανομένων των εξαιρετικά εύφλεχτων υγρών) ή
 - που μπορούν να θερμανθούν και τελικά αναφλεγούν στον αέρα υπό κανονική θερμοκρασία ή βοήθεια ενέργειας.
 - σε στερεά κατάσταση, που μπορούν να αναφλεγούν εύκολα με σύντομη επενέργεια μιας πηγής ανάφλεξης και τα οποία εξακολουθούν να καίγονται ή να καταναλώνονται μετά την απομάκρυνση της πηγής ανάφλεξης ή
 - σε αέρια κατάσταση που είναι εύφλεκτα στον αέρα υπό κανονική πίεση ή
 - τα οποία όταν έρθουν σε επαφή με το νερό ή με υγρό αέρα, δημιουργούν εύκολα εύφλεκτα αέρια σε επικίνδυνες ποσότητες.
- H3-B. "Εύφλεκτο": υγρές ουσίες και παρασκευάσματα, που το σημείο ανάφλεξής τους είναι τουλάχιστον 21οC και δεν υπερβαίνει τους 55ο.
- H4. "Ερεθιστικό": μη διαβρωτικές ουσίες και παρασκευάσματα οι οποίες σε άμεση παρατεταμένη ή επανειλημμένη επαφή με το δέρμα ή τους βλεννογόνους, μπορούν να προκαλέσουν φλεγμονή.
- H5. "Επιβλαβές": ουσίες και παρασκευάσματα των οποίων η εισπνοή, κατάποση ή εισχώρηση στο δέρμα είναι δυνατό να συνεπάγεται περιορισμένους κινδύνους.
- H6. "Τοξικό": ουσίες και παρασκευάσματα των οποίων η εισπνοή, κατάποση ή εισχώρηση στο δέρμα, είναι δυνατό να συνεπάγεται σοβαρούς κινδύνους παροδικού χαρακτήρα ή ακόμα και το θάνατο.
- H7. "Καρκινογόνο": ουσίες ή παρασκευάσματα οι οποίες, με εισπνοή, κατάποση ή εισχώρηση στο δέρμα, μπορούν να προκαλέσουν καρκίνο ή να αυξήσουν τη συχνότητά του.
- H8. "Διαβρωτικό": ουσίες και παρασκευάσματα οι οποίες, σε επαφή με ζωντανούς ιστούς, μπορούν να ασκήσουν καταστρεπτική επίδραση σ' αυτούς.
- H9. "Μολυσματικό": ύλες που περιέχουν ανθεκτικούς μικροοργανισμούς ή τις τοξίνες τους, οι οποίοι είναι γνωστό ή υπάρχουν σοβαροί λόγοι να πιστεύεται ότι προκαλούν ασθένειες στον άνθρωπο ή σε άλλους ζώντες οργανισμούς.
- H10. "Τερατογόνο": ουσίες που μπορούν να δημιουργήσουν μη κληρονομικές συγγενείς δυσμορφίες ή να αυξήσουν τη συχνότητά τους.

- H11. "Μεταλλαξογόνο": ουσίες ή παρασκευάσματα που μπορούν να προκαλέσουν κληρονομικά ή γεννητικά ελαττώματα ή να αυξήσουν τη συχνότητά τους.
- H12. Ουσίες ή παρασκευάσματα τα οποία, όταν έρθουν σε επαφή με το νερό τον αέρα ή με ένα οξύ, εκλύουν τοξικό ή πολύ τοξικό αέριο.
- H13. Ουσίες ή παρασκευάσματα τα οποία, μετά από διάθεση, μπορούν να δημιουργήσουν, με οποιοδήποτε μέσο, μια άλλη ουσία π.χ. ένα προϊόν έκπλυσης, το οποίο έχει ένα από τα χαρακτηριστικά που προαναφέρθηκαν.
- H14. "Οικοτοξικό": ουσίες και παρασκευάσματα που παρουσιάζουν ή είναι δυνατόν να παρουσιάζουν άμεσο ή μελλοντικό κίνδυνο για έναν ή περισσότερους τομείς του περιβάλλοντος.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 3

ΟΡΙΑΚΕΣ ΚΑΙ ΚΑΤΕΥΘΥΝΤΗΡΙΕΣ ΤΙΜΕΣ ΥΓΡΩΝ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Στερεά καθιζάνονται σε 2 ώρες σε κώνο I MHOFF	MG/L	15
Συνολικά στερεά δια εξάτμισης (Ολικά διαλυμένα στερεά - εξάτμιση στους 1050C)	MG/L	1500
Στερεά αιωρούμενα	MG/L	500
BOD5	MG/L	500
C.O.D. προσδιοριζόμενα με δίχρωμο κάλλιο σε 2H	MG/L	1000
Αμμωνία ελεύθερη + ιόν αμμωνίου σαν N	MG/L	50
Φωσφορικά άλατα ως PO4 3-	MG/L	10
Φθοριούχα ως F-	MG/L	10
Χλωριούχα ως cl-	MG/L	1500
Θειούχα ως H2S	MG/L	2
Θειώδη ως SO33-	MG/L	10
Θειικά ως SO42-	MG/L	1000
Κυανούχα ως CN-	MG/L	3
Αρσενικό ως As	MG/L	0.5
Βάριο ως Ba	MG/L	20
Βόριο ως B	MG/L	4
Κάδμιο ως Cd	MG/L	0.1
Χρώμιο III ως Cr	MG/L	2
Χρώμιο VI ως Cr	MG/L	0.5
Σίδηρος ως Fe και		
Μαγγάνιο ως Mn		4
Υδράργυρος ως Hg	MG/L	0.01
Νικέλιο Ni	MG/L	4
Μόλυβδος Pb	MG/L	0.2
Χαλκός ως Cu	MG/L	0.1
Αργυρος ως Ag	MG/L	0.1
Σελίνιο ως Se	MG/L	0.10
Ψευδάργυρος ως Zn	MG/L	1
Σύνολο τοξικών στοιχείων CV		
Σ ----- < = 3 LV		
όπου LV μέγιστο επιτρεπόμενο όριο. Ως τοξικές ουσίες θεωρούνται: As, Cd, Cr C+, H2S, Ni, Pb, Cu, Se, Zn		
Λίπη και Λάδια		
Ζωϊκά και φυτικά	MG/L	50
Ορυκτά λάδια (εκχυλιζόμενα με αιθέρα (υδρογονάνθρακες)	MG/L	20
Φαινόλαι ως CH3 OH	MG/L	1
Αλδεΐδαι ως CH3 CHO	MG/L	4
Μερκαπτάνες ως S	MG/L	0.1
Διαλύται οργανικοί αρωματικοί Διθειούχος άνθρακας, χλωροφόρμιο, τετραχλωριούχος άνθρακας, διχλωροαιθυλένιο, τριχλωροαιθυλαίνιο	MG/L	2
Χλωριούχες ενώσεις (εντομοκτόνα, διαλύτες, πλαστικοποιητές)	MG/L	0.1
Ελεύθερα χλώρια	MG/L	5
Ενώσεις επιφανειακής δράσης περιεχόμενες στα απορρυπαντικά ως M.O.A.S	MG/L	10

A. Οριακές τιμές ανασχετικών ουσιών.

Οι παρακάτω συγκεντρώσεις δεν πρέπει να ξεπερνιούνται για βιομηχανικά βοθρολύματα που οδηγούνται στις εγκαταστάσεις βιολογικού καθαρισμού, οι συγκεντρώσεις σε αναμιγμένο δείγμα αποτελούμενο από τρία διαφορετικά δείγματα που πάρθηκαν σε χρονικά διαστήματα 5 λεπτών δεν πρέπει να ξεπερνάνε τις οριακές τιμές.

Παράμετρος/Χημικό g/m ³ =mg/L	Φόρμουλα	Οριακή Τιμή	Παρατηρήσεις
PH, μέγιστο		9,0 - 8,5	
PH, ελάχιστο		6,0 - 6,5	
Θερμοκρασία οC, μέγιστη		40	ή θερμοκρασία του ακατέργαστου υγρού που χρησιμοποιείται
Θερμοκρασία οC, ελάχιστη		10	
Αγωγιμότητα, mS/m		500	Διάβρωση σιδήρου και χάλυβα.
Στερεά που καθιζάνουν ml/l		10	
Ανόργανες Ενώσεις			
Μέταλλα Αλκάλι	Nak	1500	
Αργίλιο	Al	-	Δεν υπάρχουν καθορι- σμένα όρια. Επιλέγεται από περί- πτωση σε περίπτωση. Διάβρωση σκυροδέ- ματος.
Αμμωνία	NH ₃ , NH ₄	30	
Αρσενικό, Αλας αρσενικού			
οξέος όπως	As	1,0	
Βάριο	Ba	100	
Μόλυβδος	Pb	1,0 *	
* Η ολική ποσότητα βαριών μετάλλων Pb, Cu, Cr, Ni και Zn δεν πρέπει να ξεπερνάει τα 5 g/m ³ .			
Βόριο	όπως B	10	
Κυανιούχα	CN	0.5	Κίνδυνος σχηματισμού HCN.
Κυνικόν άλας	όπως CN	100	
Φθοριούχα	όπως F	10	
Σίδηρος	Fe	-	Αποφασίζεται ανάλο- γα με την περίπτωση.
Κάδμιο	Cd	0.005	
Κάλιο	K	1.500	
Χλώριο, ελεύθερο	Cle	1.0	
Χλωριούχα	Cl	2.500	
Κοβάλτιο	Co	1.0	
Χαλκός	Cu	1.0 *	
Χρώμιο	Cr	2.0 *	
Υδράργυρος	Hg	0.002	
Μαγνήσιο	Mg	300	Διάβρωση σκυροδέματος
Μαγγάνιο	Mn	5.0	
Νάτριο	Na	1500	

Νικέλιο	Ni	1.0 *	
Νιτρικό άλας	NO3	100	
Νιτρώδες άλας	NO2	10	
Σελήνιο	Se	1.0	
Αργυρος	Ag	0.5	
Θειϊκόν άλας + θειοθειϊκόν άλας	SO4+S2O3	300	Διάβρωση σκυροδέματος
θειούχον	H2S+S2-	1.0	Διάβρωση σκυροδέματος
θειώδες άλας	SO3	50	
Κασσίτερος	Sn	1.0	
θειοκυανιούχον άλας	SCN	30*	
Ψευδάργυρος	Zn	2.0*	

* Το ολικό ποσό βαριών μετάλλων Pb, Cu, Cr, Ni και Zn δεν πρέπει να ξεπερνάει τα 5g/m³.

ΚΑΤΑΛΟΓΟΣ 4

Οργανικές ενώσεις

Αλδεύδες

Φορμαλδεύδη	HCHO	IIb	50	
Ακεταλδεύδη	CH ₃ CHO	IIb	50	
Ακρολεΐνη	CH ₂ CHCHO	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει

Κετόνες

Ασετόνη	(CH ₃) ₂ CO	IIα	100	
MEK	CH ₃ COC ₂ H ₅	IIα	100	
MIBK (Μεθυλοισο- βουτυλιοκετόνη)	(CH ₃) ₂ CHCH ₂ COCH ₃	IIα	10	

Αλκοόλες

Μεθανόλη	CH ₃ OH	I	-	προσοχή! BOD ~1.5
Αιθανόλη	C ₂ H ₅ OH	I	-	
Προπανάλη	C ₃ H ₇ OH	IIα	300	
Ισοπροπανάλη	C ₃ H ₇ OH	IIα	300	
n-Buthanol	C ₄ H ₉ OH	IIα	300	
sec-Buthanol	C ₄ H ₉ OH	IIb	50	
tert-Buthanol	C ₄ H ₉ OH	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
n-Pentanol	C ₅ H ₁₁ OH	IIα	300	
sec-Pentanol	C ₅ H ₁₁ OH	IIα	300	
tert-Pentanol	C ₅ H ₁₁ OH	IIc	10	
Μονοαιθυλενογλυκόλη	(CH ₂ OH) ₂	IIα	100	
Προπυλενογλυκόλη	C ₄ H ₈ O ₂	IIα	300 *	
Διαιθυλενογλυκόλη	C ₄ H ₁₀ O ₂	IIα	100 *	

* Αντιψυκτικές γλυκόλες συνήθως περιέχουν χρωμικών άλας και νιτρώδες άλας.

Οξικά άλατα

Οξικόν αιθύλιο	CH ₃ COOC ₂ H ₅	IIb	50	
n-Οξικόν Βουτύλιο	CH ₃ COOC ₄ H ₉	IIb	50	
Οξικός Αμυλεστήρ	CH ₃ COOC ₅ H ₁₁	IIb	50	

Χλωριομένοι Υδρογονάνθρακες

Μεθυλενοχλωρίδιο (Διχλωρομεθάνιο)	CH ₂ Cl ₂	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
	CHCl ₃	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
	CCl ₄	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
Χλωροαιθάνιο (Τριχλωροαιθάνιο)	C ₂ H ₄ Cl ₂	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
Τριχλωροαιθυλένιο	C ₂ HCl ₃	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
Υπερχλωροαιθυλένιο	C ₂ Cl ₄	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει

Ενώσεις Αζώτου

Ακεταμίδιο	CH ₄ CONH ₂	II	300
Ανιλίνη	C ₆ H ₅ NH ₂	IIα	100
Διμεθυλανιλίνη	(CH ₃) ₂ C ₆ H ₃ NH ₂	IIc	10
Ουρία (Καρβαμίδη)	NH ₂ CONH ₂	I	-

Αρωματικές Ενώσεις

Βενζόλιο	C ₆ H ₆	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
Τολουόλιο	C ₆ H ₅ CH ₃	IIc	10	Συνολικό Τολουόλιο
Ευλένιο	C ₆ H ₄ (CH ₃) ₂	IIc	10	Συνολικό Ευλένιο
Χλωροβενζόλιο	C ₆ H ₅ Cl	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
ο-Διχλωροβενζόλιο	C ₆ H ₄ Cl ₂	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
Φαινόλη	C ₆ H ₅ OH	I b	10	Μεγαλύτερες συγκεντρώσεις μετά από εγκλιματισμό.
Χλωροφαινόλη	C ₆ H ₅ -XOH	ClX	III	-
Κρεοζόλη	CH ₃ C ₆ H ₄ OH	IIc	10	Μεγαλύτερες συγκεντρώσεις μετά από εγκλιματισμό.

Αλατα φθαλικού οξέος

Φθαλικός				
διβουτυλεσθήρ	C ₁₆ H ₂₂ O ₄	IIα	100	
diethylphthalate	C ₁₂ H ₁₄ O ₄	IIα	100	
diethylhexylphthalate (DEHP)	C ₂₄ H ₃₈ O ₄	IIb	50	
Φθαλικός				
διμεθυλεσθήρ	C ₁₀ H ₁₀ O ₄	IIα	100	

Αιθέρες

Ethylene-glycol monoethylether (2-Ethoxy-ethanol)				
Cellosolve	C ₂ H ₅ OCH ₂ CH ₂ OH	IIα	100	
3,2-[2-ethoxy-ethoxy]-ethanol				
Carbitol	C ₂ H ₅ (OC ₂ H ₄) ₂ OH	IIα	100	
Διαιθυλεθέρας	(C ₂ H ₅) ₂ O	III	-	δεν πρέπει να υπάρχει
Αλατα ναφθυλικού οξέος	C ₆ H ₄ COOM	IIc	10	
(Tensides) Τασιενεργά		IIb	50	
(Terpenes) Τερπένια				
και παρόμοια		IIc	10	
Ορυκτέλαιο		IIb	50	
Λίπος και Ελαιο		I	150	

(Complexing Agents) Συμπλοκομετρικοί παράγοντες

EDTA		IIc	10
NTA (Nitrilo-Triacetic Acid)		IIc	10