

«Ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների գույքագրման կարգը սահմանելու մասին»

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅՈՒՆ

ՈՐՈՇՈՒՄ

«___» _____ 2017թ. N - Ն

ԸՆԴԵՐՔՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ԹԱՓՈՆՆԵՐԻ ՓԱԿՎԱԾ ՕԲՅԵԿՏՆԵՐԻ ԳՈՒՅՔԱԳՐՄԱՆ ԿԱՐԳԸ ՍԱՀՄԱՆԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Հիմք ընդունելով Հայաստանի Հանրապետության Ընդերքի մասին օրենսգրքի 15-րդ հոդվածի 2-րդ մասի 15-րդ կետը Հայաստանի Հանրապետության կառավարությունը **ո ր ո շ ու մ է՝**

1. Սահմանել ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների գույքագրման կարգը՝ համաձայն հավելվածի:
2. Սույն որոշումն ուժի մեջ է մտնում պաշտոնական հրապարակմանը հաջորդող օրվանից:

Հավելված

ՀՀ կառավարության «___» _____ 2017թ.-ի

N _____ որոշման

ԿԱՐԳ

ԸՆԴԵՐՔՕԳՏԱԳՈՐԾՄԱՆ ԹԱՓՈՆՆԵՐԻ ՓԱԿՎԱԾ ՕԲՅԵԿՏՆԵՐԻ

ԳՈՒՅՔԱԳՐՄԱՆ

Սույն կարգով սահմանվում են ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների գույքագրման մեթոդաբանությունը, դրանց վտանգավորության դասի գնահատման չափորոշիչները և գույքագրման ամփոփ տեղեկատվական թերթիկի ձևը:

1. Գույքագրման ընթացքում ստացված տեղեկատվությունը հիմք է հանդիսանալու ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների տարածքում շրջակա միջավայրի աղտոտվածության

մակարդակի որոշման, շրջակա միջավայրին հասցված վնասի գնահատման և աղտոտվածության նվազեցման, չեզոքացման կամ վերացման միջոցառումների մշակման համար:

2. Ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների գույքագրումն իր մեջ ներառում է հետևյալ գործողությունները.

- 1) փակված օբյեկտի նույնականացում,
- 2) գույքագրման ամփոփ տեղեկատվական թերթիկի պատրաստում,
- 3) օբյեկտի դասակարգում ըստ վտանգավորության դասի:

4. Գույքագրումն իրականացվում է երկու փուլով.

1) ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների մասին արխիվային, նախագծային և այլ տեսակի տեղեկատվական փաստաթղթերի ուսումնասիրություն,

2) դաշտային ուսումնասիրություններ:

5. Դաշտային ուսումնասիրությունների ընթացքում կատարվում է ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների և հարակից տարածքների ուսումնասիրություն՝ տեղագնման, նմուշառման, նմուշների քիմիական վերլուծության եղանակներով: Դաշտային ուսումնասիրությունների արդյունքում պետք է ապահովվի հետևյալ հարցերի վերաբերյալ սպառնիչ տեղեկատվությունը.

1) օբյեկտի տիպ (պոչամբարներ, խարամակուտակիչներ, շլամակուտակիչներ և այլն),

2) օբյեկտի զբաղեցրած մակերես,

3) օբյեկտում կուտակված ընդերքօգտագործման թափոնների ծավալ,

4) օբյեկտում կուտակված թափոնների ագրեգատային վիճակ,

5) օբյեկտում կուտակված թափոնների քիմիական բաղադրություն,

6) օբյեկտի վտանգավորության դասի որոշում,

7) օբյեկտի վնասակար ազդեցության գոտու սահմանների որոշում,

8) շրջակա միջավայրի աղտոտվածության բնույթի ուսումնասիրություն:

6. Դաշտային ուսումնասիրությունների արդյունքներով կազմվում է ընդերքօգտագործման թափոնների տեղադրման օբյեկտի վերաբերյալ ամփոփ տեղեկատվական թերթիկը, համաձայն ՁԼ-ի (կցվում է):

7. Ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների վտանգավորության դասի գնահատումն իրականացվում է աղյուսակ 1-ում նշված չափորոշիչների հիման վրա:

Ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների վտանգավորության դասի գնահատման չափորոշիչներ

NN Դասակարգման չափորոշիչը Գնահատման արդյունքները,

1	2	3 բալ	4	5
1.	Բնակչությունը մոտակա բնակավայրում	Մինչև 5000 մարդ (1 բալ)	5001-ից մինչև 50000 մարդ (3 բալ)	50001 մարդուց ավելի (5 բալ)
2.	Թափոնների վտանգավորության դասն ըստ գործող նորմատիվ ակտերի	IV-V (1)	III (3)	I-II (5)
3.	Օբյեկտի հեռավորությունը բնակավայրերից,	10000-ից ավելի (1)	10000-1000 (2)	մինչև 1000 (5)
4.	Օբյեկտի տեղադիրքը քաղաքաշինական գործունեության հատուկ կարգավորման օբյեկտների տարածքում	Չի գտնվում (1)	Գտնվում է (5)	
5.	Օբյեկտի մակերեսը, հա	Մինչև 1հա (1)	1-5 (3)	5հա-ից ավելի (5)
6.	Օբյեկտի ազդեցությունը շրջակա միջավայրի վրա Հողերի աղտոտվածության կատեգորիան Մակերևութային ջրերի որակի դաս Մթնոլորտային օդի աղտոտվածության մակարդակները	Գնահատվում է ըստ ՀՀ կառավարության 24.08.2006թ.ի- N 1277-Ն որոշման Գնահատվում է ըստ ՀՀ կառավարության 27.11.2011թ.ի- N 75-Ն որոշման Գնահատվում է ըստ ՀՀ կառավարության 16.10.2008թ.-ի N 1186-Ն որոշման		

8. Չափորոշիչների գնահատման արդյունքում ստացված բալերի գումարին համապատասխան ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտներն ըստ վտանգավորության դասի դասակարգվում են հետևյալ կերպ (ըստ աղյուսակ 2).

Աղյուսակ 2.

Ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտները դասակարգումն ըստ վտանգավորության դասի

NN	Դասը*	Բալերը
1.	1	20-ից ավելի
2.	2	12-20
3.	3	Մինչև 11

9. Չափորոշիչների գնահատման արդյունքում ստացված բալերի գումարին համապատասխան ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների դասը կանխորոշում է դրանցում կատարվելիք միջոցառումների առաջնահերթությունները, շրջակա միջավայրի վրա բացասական ազդեցության նվազեցման նպատակով օգտահանման, վերամշակման, կոնսերվացման կամ այլ միջոցառումների նախագծման և իրականացման անհրաժեշտության հրատապությունը:
10. Գույքագրման արդյունքները (տեքստային և գծագրական ներդիրների տեսքով) ամփոփվում են համապատասխան տեղեկատվական բազայում:

Ձև

Ընդերքօգտագործման թափոնների փակված օբյեկտների
գույքագրման ամփոփ տեղեկատվական թերթիկ

NN	Անվանումը	Բնութագիրը
1.	Գտնվելու վայրը	Նշվում է օբյեկտի տեղադիրքը՝ մարզ, Պոչամբար, խարամակուտակիչ, շլամակուտակիչ, ստորգետնյա փորված լցակույտ և այլն
2.	Օբյեկտի տեսակը	Նշվում է օբյեկտում փաստացի կուտակված ընդերքօգտագործման թափոնների մոտ ծավալը
3.	Օբյեկտի տարողությունը, մ ³	Պինդ, հեղուկ, մածուկանման, կախույթ
4.	Օբյեկտում կուտակված թափոնների ագրեգատային վիճակը	Ներկայացվում է տեղեկատվություն թափոնների քիմիական բաղադրության վերաբերյալ
5.	Օբյեկտում կուտակված թափոնների քիմիական բաղադրությունը	Նշվում է օբյեկտի գրաված տարածքի մակերեսը
6.	Օբյեկտի մակերեսը, մ ²	Նշվում է հեռավորությունը մինչև մոտակա բնակավայրերը
7.	Օբյեկտի հեռավորությունը բնակավայրից, մ	Ներկայացվում է տեղեկատվություն քաղաքաշինական գործունեության հետ կարգավորման օբյեկտների տարածքային թափոնների տեղադրման փակված օբյեկտների
8.	Օբյեկտի տեղադիրքը	

- | | | |
|-----|---|---|
| 9. | Օբյեկտը բնութագրող չափորոշիչների գնահատման արդյունքում ստացված բալերի գումարը | գտնվելու վերաբերյալ
Ներկայացվում է օբյեկտի գնահատման արդյունքը՝ ըստ աղյուսակ 1-ի |
| 10. | Օբյեկտի վտանգավորությունը | Ներկայացվում է ըստ աղյուսակ 2-ի դասակարգման |
| 11. | Տեղեկատվություն օբյեկտի սեփականատիրոջ վերաբերյալ | Իրավաբանական անձի անվանումը (այդպիսինն առկա է) |