



ՀԱՍՏԱՏՈՒՄ ԵՄ՝
ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱՎԱՅՐԻ ՆԱԽԱՐԱՐ
Ռ. ՊԵՏՐՈՍՅԱՆ

«10» 09 2021թ.



ՊԵՏԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆԱԿԱՆ ԵՋՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱՎԱՅՐԻ ՎՐԱ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ
ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ

ԲՓ 0166-21

Ձեռնարկողը՝

«ԱՏՐԻՈՒՄ ՊՐՈ ՍՏՈՒԴԻՈ» ՍՊԸ

ՀՀ, ք. Երևան, Մ.Բաղրամյան 1 փկղ, 142, բն. 12

Գործունեությունը՝

Արագածոտնի մարզի «Արագածոտն-4» միկրոռեզիոնայ մակարդակի համակցված տարածական պլանավորման փաստաթղթերի (ՄՄՀՏՊՓ) նախագծի շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության ռազմավարական գնահատման հաշվեքվություն

ՀՀ, Արագածոտնի մարզ

«Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության փորձաքննական կենտրոն» ՊՈԱԿ-ի տնօրենի պարտականությունները կատարող՝



Խ. Մարտիրոսյան

ՊԵՏԱԿԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆԱԿԱՆ ԵԶՐԱԿԱՑՈՒԹՅՈՒՆ

ՇՐՋԱԿԱ ՄԻՋԱՎԱՅՐԻ ՎՐԱ ԱԶԴԵՑՈՒԹՅԱՆ ՓՈՐՁԱՔՆՆՈՒԹՅԱՆ

թիվ ԲՓ 0166-21

< 10 > 09 2021թ.

«Արագածոտն-4» միկրոռեզիդենսի մակարդակի համակցված տարածական պլանավորման փաստաթղթի շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության ռազմավարական գնահատման հաշվետվություն

Ձեռնարկող՝	«ԱՏՐԻՈՒՄ ՊՐՈ ԱՏՈՒԴԻՈ» ՍՊԸ
Ներկայացված նյութեր՝	Նախագծային փաստաթղթեր, ՇՄԱՌԳ հաշվետվություն
Գտնվելու վայրը՝	ՀՀ, Արագածոտնի մարզ

Ներածական մաս «Արագածոտն-4» տարածաշրջանի միկրոռեզիդենսի մակարդակի համակցված տարածական պլանավորման փաստաթղթերի (այսուհետ ՄՄՀՏՊՓ) նախագծերը ներառում են Ագարակ, Աղծք, Անտառուտ, Բյուրական, Ոսկեհատ, Ոսկեվազ, Սասունիկ, Տեղեր, Օշական, Օրգով (ընդամենը 10) գյուղական համայնքները:

Արագածոտնի տարածաշրջանի ՄՄՀՏՊՓ նախագծի «Շրջակա միջավայրի բարելավման ու պահպանման միջոցառումներ» բաժինը մշակված է ՄՄՀՏՊՓ համապատասխան, հաշվի առնելով նշված համայնքների 2017-2025թթ. զարգացման ծրագրերը:

Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության գնահատման և փորձաքննության (այսուհետ՝ Փորձաքննություն) ներկայացված ՄՄՀՏՊՓ նախագիծը՝ /ՇՄԱՌԳ հաշվետվությամբ/ համաձայն «Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության գնահատման և փորձաքննության մասին» ՀՀ օրենքի 14-րդ հոդվածի 1-ին մասի, հանդիսանում է հիմնադրությային փաստաթուղթ:

Նկարագրական մաս. Արագածոտնի մարզի տարածաշրջանի ՄՄՀՆ նախագիծը իրենից ներկայացնում է փաստաթուղթ, որտեղ արտացոլված են բնական պաշարների (օդ, ջուր, հող, բուսականություն, հանքեր) ինտենսիվ և արդյունավետ օգտագործման վերաբերյալ նախագծային, պրակտիկ գործունեության արդյունքները՝ տնտեսության ճիշտ կազմակերպման, կոմունիկացիաների, կաթսայատների ճիշտ տեղադրման անթափոն տեխնոլոգիաների և մաքրման սարքավորումների կիրառմամբ, կենցաղային և արդյունաբերական թափոնների մաքսիմալ օգտագործման և վնասագերծման ճանապարհով:

Արագածոտնի մարզի վերը նշված համայնքների տարածքային քաղաքաշինական խնդիրների լուծման ընթացքում շրջակա միջավայրի պահպանության արդյունավետ կազմակերպման համար համալիր կերպով պետք է գնահատվեն առկա բնապահպանական խնդիրները, գոյություն ունեցող իրավիճակը և ընտրվեն զարգացման այնպիսի սկզբունքներ, որոնք թույլ կտան ներդաշնակորեն լուծել սոցիալական, տնտեսական և բնապահպանական խնդիրները:



Բնակավայրի տարածքի կարևոր էկոլոգիական հիմնախնդիրները, որոնք նպաստելու են տարածքի էկոլոգիական հավասարակշռության պահպանմանը, լուծվելու են տարածքի հատակագծային կառուցվածքի մշակման գործընթացում:

«Արագածոտնի-4» տարածա շրջանի ՄՄՍՏՊՓ նախագծում սանիտարապաշտպանիչ գոտիների և սանիտարական խզման (разрыв) չափերը ընդունված են համաձայն СН245-71 «Արդյունաբերական ձեռնարկությունների նախագծման սանիտարական նորմաներ»: Հաշվի է առնված նաև ՀՀ առողջապահական և աշխատանքի տեսչական մարմնի հիգիենիկ և համաճարակային բաժնի համաձայնությունը:

Էլեկտրատեղակայանների ՍՊԳ-ի չափերը ընդունված է դրանց տիպից, տրվող լարումից, տրանսֆորմատորի հզորությունից և քանակից ելնելով, համաձայն ՍՆ և Կ II-12-77 «Պահպանություն աղմուկից և ՀՀՇՆ 22-04-2014 «Պաշտպանություն աղմուկից նորմերի և կանոնների, ԳՈՍՍ «Ուժային, յուղային տրանսֆորմատորներ, թույլատրելի աղմուկի նորմաներ և աղմկային փորձարկումների մեթոդներ»: ՍՊԳ-ների չափը ընդունված է 20մ: Գերեզմանների ՍՊԳ-ն ընդունված է 300 մ, ինչպես նաև հաշվի է առած ՀՀ կառավարության նոյեմբերի 23-ի «Հուլարկավորությունների կազմակերպման և գերեզմանների ու դիակիզարանների շահագործման մասին» 2006 թվականի N1910-ն որոշման հավելված 4-ի 7-րդ կետը:

- Աղբահավաք վայրերի համար ՍՊԳ-ն ընդունված է 300 մ: Աղբահավաք վայրերի քանակը՝ 15:

- Կենսաբանական մաքրման կայանի ՍՊԳ-ն ընդունված է 300մ: ՍՆ և Կ 2.04.03-85 Կոյուղի:

- Օրգանական ծագման թափոնների վարակազերծման և թաղման վայրերի ՍՊԳ-ն ընդունված է 300մ:

«Արագածոտնի -4» Բյուրականի տարածաշրջանի ՄՄՍՏՊՓ նախագիծը ընդգրկում է 21959,32 հա տարածք, որտեղ բնակչության թիվը կազմում է 24470 մարդ: Քանի որ հողային ֆոնդում պահուստային հողեր չկան, ապա հողերի նպատակային նշանակության փոփոխությունից հետո ընդհանուր տարածքի մակերեսը փոփոխության չի ենթարկվի:

Տարածքում առկա են բնական, բուժական, առողջապահական, հանքահումքային ռեսուրսներ:

Նշված համայնքներում ռեսուրսների հիմնական տեսակներն են՝ օգտակար հանածոներ, ջրեր, հողեր, գեղատեսիլ և տեսարժան վայրեր տուրիզմի զարգացման համար:

«Արագածոտնի-4» գյուղական համայնքներում առկա են սոցիալ-կենցաղային, ինժեներատրանսպորտային և կոմունալ ենթակառուցվածքների վերաբերյալ հիմնախնդիրներ, որոնք մանրամասն նկարագրված են նշված համայնքների զարգացման ծրագրերում: Ներկա իրավիճակում բնակչության հիմնական զբաղմունքն է՝ ձկնաբուծությունը, բուսաբուծությունը, այգեգործությունը, անասնապահությունը, հացահատիկի մշակումը, հողագործությունը և առևտուրը:

Ներկայումս համայնքների մթնոլորտային օդն աղտոտվում է արդյունաբերական ձեռնարկությունների, բնակելի և հասարակական շենքերի ջեռուցման անհատական սարքերի և ավտոտրանսպորտի արտանետումներով:

Հիմնականում արդյունաբերական ձեռնարկությունները պատկանում են սանիտարական վտանգավորության IV-V դասին, արտադրական արտանետումները աննշան են: Ֆոնային աղտոտվածությունը աղտոտող բոլոր նյութերով համայնքներում զգալիորեն ցածր է սահմանային թույլատրելի կոնցենտրացիաներից (ՄԹԿ):

Մթնոլորտ վնասակար արտանետումների քանակը ջեռուցումից, արդյունաբերությունից և ավտոտրանսպորտից կազմում է 695,2 տ/տարի, այդ թվում՝ համայնքների ջեռուցումից 114,61 տ/տարի, ավտոտրանսպորտից 543,3 տ/տարի և արդյունաբերությունից – 37,3 տ/տարի:

Հողի հիմնական աղտոտումը կատարվում է ավտոտրանսպորտի արտանետումներից, կենցաղային և արդյունաբերական թափոնների աղբավայրերից և թափոնակույտներից:



Բնակավայրերում սանիտարական մաքրման ենթակա տարածքը կազմում է 2399,9 հա մակերես: Համայնքներում գործող աղբավայրերի ընդհանուր քանակը՝ 10:

Հաճախակի են աղբի կուտակումները հենց բնակելի տների բակերում: Բացի դրանից, աղբահանումը կատարվում է անկանոն, ինչը հանգեցնում է համայնքների սանիտարական վիճակի վատացմանը:

Որոշված է գոյություն ունեցող աղբավայրերի կոնսերվացում:

«Արագածոտնի-4»-ում նախատեսվում է 1 աղբավայր 8 հա տարածքով: Աղբավայրը գտնվում է Սասունիկ գյուղական համայնքի վարչական տարածքից արևելք, հեռավորությունը բնակավայրից 5 կմ, Սասունիկ-Երևան ճանապարհի հարակից տարածքում:

Թափոնների ընդհանուր քանակը ներկա իրավիճակում կազմում է 6117,5 տ/տարի: Թափոնները առաջանում են արդյունաբերական ձեռնարկություններում: Արդյունաբերական թափոնների ընդհանուր քանակը կազմում է 5,4 տ/տարի:

Քանի որ, համայնքները չունեն արդյունաբերական թափոնների համար առանձին աղբավայր, ուստի ոչ օգտագործելի նշված թափոնները թափվում են կենցաղային աղբավայր: «Արագածոտնի-4»-ի տարածաշրջանի համայնքներում տեղակայված է 10 գերեզմանոց ընդհանուր \approx 25 հա տարածքում: Գերեզմանոցները գործող են: Գերեզմանոցներում սանիտարական պահպանման գոտին պահպանված չէ: Անհրաժեշտ է մշակել միջոցառումներ, որոնք կկարգավորեն գերեզմանոցների տարածքները:

«Արագածոտնի-4» համայնքների կանաչապատման համակարգի կայուն զարգացման համար անհրաժեշտ է իրականացնել գործողությունների համալիր ծրագիր:

Հեռանկարում համայնքների մթնոլորտային օդի աղտոտման աղբյուրներ կհանդիսանան արդյունաբերական ձեռնարկությունների, բնակելի և հասարակական շենքերի ջեռուցման անհատական սարքերի և ավտոտրանսպորտի արտանետումները:

Մթնոլորտ վնասակար արտանետումների հիմնական մասը բաժին է ընկնում ավտոտրանսպորտին, որի արտանետումները կազմում են մթնոլորտ արտանետումների 90 %-ը: Մթնոլորտ վնասակար արտանետումների քանակը ջեռուցումից, արդյունաբերությունից և ավտոտրանսպորտից կազմում է 663,88 տ/տարի: Մթնոլորտ վնասակար արտանետումներից «Արագածոտնի-4» համայնքներից տարածաշրջանի տնտեսությանը հասցված տնտեսական վնասը կազմում է 16,84 մլն. դրամ տարի: Հեռանկարում արտանետումները ջեռուցումից կնվազի տարեկան 89,43 տ/տարի ի հաշիվ ջեռուցման նոր տեխնոլոգիաների:

«Արագածոտնի-4» տարածաշրջանի համայնքներում հեղեղատար կոյուղու բացակայության արդյունքում գարնանային ձնհալի և աշնանային հորդ անձրևների ժամանակ հնարավոր են տարածքների հեղեղումներ: Այս երևույթից խուսափելու նպատակով բոլոր համայնքերի համար առաջարկված է հեղեղատար առուների նախագծում և կառուցում: Նշված գյուղական համայնքներում աղմուկի աղբյուր է հանդիսանում ավտոտրանսպորտը:

Համայնքների տարածքներով հիմնականում անցնում են տեղական նշանակության ճանապարհներ: Տրանսպորտային հոսքերի աղմուկը առաջանում է մեքենաների աղմուկից և կապված է տրանսպորտի արագությունից և շարժման ինտենսիվությունից: Մեքենաների շարժման ինտենսիվությունը չի գերազանցում ժամում 110 մեքենա:

Փորձաքննական հիմնավորումներ

Համաձայն «Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության գնահատման և փորձաքննության մասին» ՀՀ օրենքի (այսուհետ՝ Օրենք) «Արագածոտն-4» միկրոռեգիոնալ մակարդակի համակցված տարածական պլանավորման փաստաթղթի շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության



ռազմավարական գնահատման հաշվետվության (այսուհետ՝ Հաշվետվություն) վերաբերյալ իրականացվել է շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության փորձաքննություն (այսուհետ՝ փորձաքննություն), ինչի արդյունքում Հաշվետվությունը առաջարկություններով և դիտողություններով 2021 թվականի մայիսի 27-ին վերադարձվել է լրամշակման, սակայն՝ Օրենքի 19-րդ հոդվածի 4-րդ մասի, 1-ին կետի, փորձաքննության հիմնական փուլի /60 աշխատանքային օր/ ընթացքում լրամշակված հաշվետվությունը չի ներկայացվել «Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության փորձաքննական կենտրոն» ՊՈԱԿ, փորձաքննական գործընթացը շարունակելու համար:

Համաձայն Օրենքի 19-րդ հոդվածի 5-րդ մասի՝ 2021 թվականի հունիսի 23-ից փորձաքննության իրականացման վերջնաժամկետը երկարաձգվել է 30 աշխատանքային օրով, այնուհետև Օրենքի 19-րդ հոդվածի 6-րդ մասի՝ 2021 թվականի օգոստոսի 4-ից երկարաձգվել է 10 աշխատանքային օրով և վերջնաժամկետը սահմանվել է 2021 թվականի օգոստոսի 18-ը:

Մինչև Փորձաքննության ժամկետի ավարտը ձեռնարկողի կողմից չի ներկայացվել լրամշակված հաշվետվությունը: Համաձայն «Հանրային ծանուցման և քննարկումների իրականացման կարգը սահմանելու մասին» ՀՀ կառավարության 2014 թվականի նոյեմբերի 19-ի N1325-Ն որոշման հավելվածի 45-րդ կետի՝ հանրային ծանուցումն ու քննարկումներն իրականացվում են լրամշակված փաստաթղթերը ներկայացնելու դեպքում:

Լրամշակված փաստաթղթերը չներկայացնելու պատճառով չի իրականացվել նաև Օրենքով սահմանված հանրային քննարկումը:

ԵԶՐԱՓՈՒԿԻՉ ՄԱՍ

Հիմք ընդունելով փորձաքննական հիմնավորումները «Ատրիում Պրո Ստուդիո» ՍՊ ընկերության կողմից ներկայացված Արագածոտնի մարզի «Արագածոտն-4» միկրոռեզիդենսի մակարդակի համակցված տարածական պլանավորման փաստաթղթի շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության ռազմավարական գնահատման հաշվետվության վերաբերյալ տրվում է բացասական եզրակացություն:

Գլխ. մասնագետ



Հ. Մեսրոպյան