Հավելված N 5

 ՀՀ կառավարության 2020 թվականի

 հունիսի 18-ի N 978-Ն որոշման

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ 2019 ԹՎԱԿԱՆԻ ԴԵԿՏԵՄԲԵՐԻ 26-Ի N 1919-Ն ՈՐՈՇՄԱՆ N 9.1 ՀԱՎԵԼՎԱԾԻ N 9.1.58 ԱՂՅՈՒՍԱԿՈՒՄ ԿԱՏԱՐՎՈՂ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄՆԵՐԸ |  |  |
|  **ՀՀ կառավարություն**  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  **ՄԱՍ 1. ՊԵՏԱԿԱՆ ՄԱՐՄՆԻ ԳԾՈՎ ԱՐԴՅՈՒՆՔԱՅԻՆ (ԿԱՏԱՐՈՂԱԿԱՆ) ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ**  | 93051413 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  **Ծրագրի դասիչը**  |  **Ծրագրի անվանումը**  |  |  |  |  |
|  1139  |  ՀՀ կառավարության պահուստային ֆոնդ  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  **Ծրագրի միջոցառումները**  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի դասիչը`  | 1139 | Ցուցանիշների փոփոխությունը(ավելացումները նշված են դրական նշանով) |  |  |
|  Միջոցառման դասիչը`  |  11001  |  ինն ամիս |  տարի |  |  |
|  Միջոցառման անվանումը`  |  ՀՀ կառավարության պահուստային ֆոնդ  |   |   |  |  |
|  Նկարագրությունը`  | ՀՀ պետական բյուջեում նախատեսված ելքերի լրացուցիչ ֆինանսավորման՝ պետական բյուջեում չկանխատեսված ելքերի, ինչպես նաև բյուջետային երաշխիքների ապահովման ելքերի ֆինանսավորման ապահովում  |   |   |  |  |
|  Միջոցառման տեսակը`  |  Ծառայությունների մատուցում  |   |   |  |  |
|  Միջոցառումն իրականացնողի անվանումը՝  |  ՀՀ կառավարություն  |   |   |  |  |
|  Արդյունքի չափորոշիչներ  |   |   |  |  |
|  **Միջոցառման վրա կատարվող ծախսը (հազ. դրամ)**  | **415,303.4**  | **946,730.0**  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի դասիչը`  |  1139  | Ցուցանիշների փոփոխությունը(նվազեցումները նշված են փակագծերում) |  |  |
|  Միջոցառման դասիչը`  |  11001  |  ինն ամիս |  տարի |  |  |
|  Միջոցառման անվանումը`  |  ՀՀ կառավարության պահուստային ֆոնդ  |   |   |  |  |
|  Նկարագրությունը`  | ՀՀ պետական բյուջեում նախատեսված ելքերի լրացուցիչ ֆինանսավորման՝ պետական բյուջեում չկանխատեսված ելքերի, ինչպես նաև բյուջետային երաշխիքների ապահովման ելքերի ֆինանսավորման ապահովում  |   |   |  |  |
|  Միջոցառման տեսակը`  |  Ծառայությունների մատուցում  |   |   |  |  |
|  Միջոցառումն իրականացնողի անվանումը՝  |  ՀՀ կառավարություն  |   |   |  |  |
|  Արդյունքի չափորոշիչներ  |   |   |  |  |
|  **Միջոցառման վրա կատարվող ծախսը (հազ. դրամ)**  | **(415,303.4)** | **(946,730.0)** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ 2019 ԹՎԱԿԱՆԻ ԴԵԿՏԵՄԲԵՐԻ 26-Ի N 1919-Ն ՈՐՈՇՄԱՆ N 9.1 ՀԱՎԵԼՎԱԾԻ N 9.1.19 ԱՂՅՈՒՍԱԿՈՒՄ ԿԱՏԱՐՎՈՂ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄՆԵՐԸ |  |  |
| **ՀՀ արտակարգ իրավիճակների նախարարություն** |  |  |
|  **ՄԱՍ 1. ՊԵՏԱԿԱՆ ՄԱՐՄՆԻ ԳԾՈՎ ԱՐԴՅՈՒՆՔԱՅԻՆ (ԿԱՏԱՐՈՂԱԿԱՆ) ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ**  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  **Ծրագրի դասիչը**  |  **Ծրագրի անվանումը**  |  |  |  |  |
| 1020 | Հիդրոօդերևութաբանական ծառայություններ |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  **Ծրագրի միջոցառումները**  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի դասիչը`  | 1020 | Ցուցանիշների փոփոխությունը (ծախսերի նվազեցումները նշված են փակագծերում) |  |  |
|  Միջոցառման դասիչը`  |  11001  |  ինն ամիս |  տարի |  |  |
|  Միջոցառման անվանումը`  | Հիդրոօդերևութաբանական ծառայություններ |  |  |  |  |
|  Նկարագրությունը`  | Հիդրոօդերևութաբանական դիտարկումների «կլիմայի փոփոխությանուսումնասիրությունների և մոնիթորինգի իրականացում.Հիդրոօդերևութաբանական տվյալների հավաքագրում «կանխատեսումների իրականացում և վտանգավոր աղետային երևույթների վերաբերյալնախազգուշացում |  |  |
|  Միջոցառման տեսակը`  |  Ծառայությունների մատուցում  |  |  |
|  Միջոցառումն իրականացնողի անվանումը՝  | Մասնագիտացված կազմակերպություն |  |  |
|  Արդյունքի չափորոշիչներ  |  |  |
| Օդերևութաբանական դիտարկումներ (հատ) | (67344) | (101016) |  |  |
| Աերոլոգիական դիտարկումներ, տարեկան դիտարկումների թիվը (ռադիոզոնդերի առկայության դեպքում) | (182) | (275) |  |  |
| Հելիոերկրաֆիզիկական դիտարկումներ, որից` | (7470) | (11205) |  |  |
| ակտինոմետրիական դիտարկումներ (դիտարկումների թիվը) | (6480) | (9720) |  |  |
| օզոնոմետրիական դիտարկումներ (դիտարկումների թիվը) | (990) | (1485) |  |  |
| Ագրոօդերևութաբանական դիտարկումներ (հատ) | (10500) | (15750) |  |  |
| Հիդրոլոգիական դիտարկումներ (հատ) | (38466) | (57695) |  |  |
| Ռադիոլոգիական դիտարկումներ, որից` | (6412) | (9619) |  |  |
| գամմա ֆոնի չափումներ (դիտարկումների թիվը) | (6230) | (9345) |  |  |
| Ռադիոակտիվ փոշու ամենօրյա գումարային բետտա ակտիվության չափումներ Երևանում (այդ թվում` ՀԱԷԿ-ի շրջակայքի 30 կմ-ոց գոտուց բերված ջրի, օդի, հողի նմուշների գումարային բետտա ռադիոակտիվության չափումներ) | (182) | (275) |  |  |
| Մթնոլորտային երևույթների վրա ակտիվ ներգործություն (կատարման հաճախականությունն ըստ պրոցեսի առկայության. մարտից մինչև հոկտեմբեր) | (800) | (1900000) |  |  |
| Հակակարկտային տեխնիկական միջոցների կոնսերվացման և ապակոնսերվացման, պրոֆիլակտիկ և ընթացիկ աշխատանքներ (մնացած ժամանակահատվածում). կայանների թիվը | (4) | (4) |  |  |
| Համաշխարհային օդերևութաբանական կազմակերպության ստանդարտներին համապատասխանության աստիճանը, կանխատեսումների արդարացվածության տոկոսը ոչ պակաս | (85) | (85) |  |  |
|  **Միջոցառման վրա կատարվող ծախսը (հազ. դրամ)**  |  **(328,285.1)** |  **(761,621.5)** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԿԱՌԱՎԱՐՈՒԹՅԱՆ 2019 ԹՎԱԿԱՆԻ ԴԵԿՏԵՄԲԵՐԻ 26-Ի N 1919-Ն ՈՐՈՇՄԱՆ N 9.1 ՀԱՎԵԼՎԱԾԻ N 9.1.13 ԱՂՅՈՒՍԱԿՈՒՄ ԿԱՏԱՐՎՈՂ ՓՈՓՈԽՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ԵՎ ԼՐԱՑՈՒՄՆԵՐԸ |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  **ՀՀ շրջակա միջավայրի նախարարություն**  |
|  **ՄԱՍ 1. ՊԵՏԱԿԱՆ ՄԱՐՄՆԻ ԳԾՈՎ ԱՐԴՅՈՒՆՔԱՅԻՆ (ԿԱՏԱՐՈՂԱԿԱՆ) ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԸ**  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի դասիչը  |  Ծրագրի անվանումը  |  |  |  |  |
|  1173  |  Անտառների կառավարում  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի միջոցառումները  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի դասիչը`  |  1173  | Ցուցանիշների փոփոխությունը (ծախսերի նվազեցումները նշված են փակագծերում) |  |  |
|  **Միջոցառման դասիչը`**  |  **11005**  |  ինն ամիս |  տարի |  |  |
|  Միջոցառման անվանումը`  |  Անտառային պետական մոնիթորինգի իրականացում  |   |   |  |  |
|  Նկարագրությունը`  |  Անտառային տարածքներում ուսումնասիրությունների և մասնակի դիտարկումների անցկացում  |   |   |  |  |
|  Միջոցառման տեսակը`  |  Ծառայությունների մատուցում  |   |   |  |  |
|  Միջոցառումն իրականացնողի անվանումը`  |  Մասնագիտացված կազմակերպություններ  |   |   |  |  |
|  Արդյունքի չափորոշիչներ  |   |   |  |  |
|  Անտառներում դիտարկումներ և ուսումնասիրությունների քանակը (հատ)  | (15) | (25) |  |  |
|  Անտառային տարածքներում իրականացված պետական մոնիթորինգի վերաբերյալ հաշվետվությունների հրապարակումների թիվը (հատ)  | (3) | (6) |  |  |
|  Անտառտնտեսությունների և բնության հատուկ պահպանվող տարածքների ընդգրկվածության աստիճանը (տոկոս)  | (20) | (40) |  |  |
|  **Միջոցառման վրա կատարվող ծախսը (հազ. դրամ)**  |  **(18,607.8)** |  **(34,605.5)** |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի դասիչը  |  Ծրագրի անվանումը  |  |  |  |  |
|  1016  |  Շրջակա միջավայրի վրա ազդեցության գնահատում և մոնիթորինգ  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի միջոցառումները  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի դասիչը`  |  1016  | Ցուցանիշների փոփոխությունը (ծախսերի նվազեցումները նշված են փակագծերում) |  |  |
|  **Միջոցառման դասիչը`**  | **11002** |  ինն ամիս |  տարի |  |  |
|  Միջոցառման անվանումը`  | Շրջակա միջավայրի մոնիթորինգ և տեղեկատվության ապահովում |   |   |  |  |
|  Նկարագրությունը`  |  Շրջակա միջավայրի մոնիթորինգ և տեղեկատվության տրամադրման աշխատանքներ |  |  |
|  Միջոցառման տեսակը`  | Ծառայությունների մատուցում |  |  |
|  Միջոցառումն իրականացնողի անվանումը`  | Մասնագիտացված կազմակերպություններ |  |  |
|  Արդյունքի չափորոշիչներ |  |  |
| Մակերևութային ջրերի որակի մոնիթորինգի իրականացում՝ ՀՀ 6 ջրավազանային կառավարման տարածքի 14 գետա­վա­զանի 53 ջրային օբյեկտի 127 դիտակետում ջրերի որակը բնութագրող 40-60 աղտոտիչների վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | (15040) | (24760) |  |  |
| Մթնոլորտային օդի որակի մոնիթորինգի իրականացում` ՀՀ 10 քաղաքում 15 դիտակայանում և 188 դիտակետում օդի աղտոտվածությունը բնութագրող 2-6 աղտոտիչների վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | (18800) | (37700) |  |  |
| Արաքս գետի աղտոտվածության հայ-իրանական համատեղ մոնիթորինգի իրականացում` Արաքս գետի ջրի որակի և հատակային նստվածքների աղտոտիչների վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | (680) | (1200) |  |  |
|  Հողերի աղտոտվածության մոնիթորինգի իրականացում (ցուցանիշ) | (200) | (300) |  |  |
| Եվրոպայում մեծ հեռավորությունների վրա անդրսահմանային աղտոտիչների տարածման դիտարկումների և գնահատման համատեղ (EMEP) ծրագրի շրջանակներում Հայաստանում օդի անդրսահմանային աղտոտման մոնիթորինգի իրականացում (ցուցանիշ) | (5586) | (10606) |  |  |
| Ստորերկրյա քաղցրահամ ջրերի քանակի մոնիթորինգի իրականացում՝ ՀՀ 6 ջրավազանային կառավարման տարածքի 100 ջրաղբյուրում հիդրոերկրաբանական դիտարկումների (ջրի մակարդակ (ճնշում), ծախս, ջերմաստիճան և դիտակետերի տեղազննում) վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | (3990) | (7970) |  |  |
| Ստորերկրյա քաղցրահամ ջրերի որակի մոնիթորինգի իրականացում՝ ՀՀ 6 ջրավազանային կառավարման տարածքի 40 ջրաղբյուրում ջրերի որակը բնութագրող 30-40 աղտոտիչների վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | 0  | (1600) |  |  |
| Շրջակա միջավայրի օբյեկտներում (հող և ջուր) կայուն օրգանական աղտոտիչների մնացորդային քանակների մոնիթորինգի իրականացում (ցուցանիշ) | (75) | (150) |  |  |
| Թափոնների գոյացման, վերամշակման ու օգտահանման ուսումնասիրվող օբյեկտների և հեռացման վայրերի թիվը (հատ) | (8) | (17) |  |  |
| Ներկայացված վարչական վիճակագրական հաշվետվությունների ուսումնասիրություն և վերլուծություն, առաջացած թափոնների հաշվառում և դասակարգում, դրանց հիման վրա հաշվետվությունների կազմում, հաշվետվությունների ընդհանուր թիվը (հատ) | (1050) | (1050) |  |  |
| Միջազգային լավագույն փորձի և վերլուծությունների արդյունքում մշակված տեխնոլոգիաների և տեղեկատվական աղբյուրների թիվը (հատ) | (6) | (13) |  |  |
| ՀՀ շրջակա միջավայրի նախարարությանը սպասարկվող համակարգիչների, կայքի և տեղային ցանցերի թիվը (հատ) | (253) | (253) |  |  |
| Շրջակա միջավայրի մոնիթորինգի արդյունքների ամփոփում, այդ թվում՝ շրջակա միջավայրի վիճակի վերաբերյալ եռամսյակային և տարեկան տեղեկագրեր, մակերևութային ջրերի որակի, ստորերկրյա ջրերի քանակի և որակի, մթնոլորտային օդի որակի տվյալների տարեկան ամփոփագիր (հատ) | (1) | (6) |  |  |
| Շրջակա միջավայրի օբյեկտներում (հող, ջուր) ԿՕԱ-ների մնացորդային քանակների որոշում` համաձայն Ստոկհոլմի կոնվենցիայի (տոկոս) | (100) | (100) |  |  |
| Ցուցանիշների համապատասխանության տեսակարար կշիռը (արդյունավետությունը) ծրագրով հաստատված մոնիթորինգային ցուցանիշներին (տոկոս) | (100) | (100) |  |  |
| ՀՀ շրջակա միջավայրի նախարարության պաշտոնական կայքի, սպասարկվող համակարգչային տեխնիկայի, տեղային ցանցերի անխափան աշխատանքի ապահովում (տոկոս) | (95) | (95) |  |  |
| Սևանա լճի ջրի թափանցիկության ցուցանիշների ավելացում (մետր) | (4.5) | (4.5) |  |  |
|  Միջոցառման վրա կատարվող ծախսը (հազ. դրամ)  |  (68,410.5) |  (150,503.0) |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  Ծրագրի դասիչը`  |  1016  | Ցուցանիշների փոփոխությունը (ծախսերի ավելացումները նշված են դրական նշանով) |  |  |
|  **Միջոցառման դասիչը`**  | **11004** |  ինն ամիս |  տարի |  |  |
|  Միջոցառման անվանումը`  | Հիդրոօդերևութաբանություն, շրջակա միջավայրի մոնիթորինգ և տեղեկատվության ապահովում |   |   |  |  |
|  Նկարագրությունը`  | Հիդրոօդերևութաբանություն, շրջակա միջավայրի մոնիթորինգի տեղեկատվության տրամադրման աշխատանքներ |  |  |
|  Միջոցառման տեսակը`  | Ծառայությունների մատուցում |  |  |
|  Միջոցառումն իրականացնողի անվանումը`  | Մասնագիտացված կազմակերպություններ |  |  |
|  Արդյունքի չափորոշիչներ |  |  |
| Մակերևութային ջրերի որակի մոնիթորինգի իրականացում՝ ՀՀ 6 ջրավազանային կառավարման տարածքի 14 գետավազանի 53 ջրային օբյեկտի 127 դիտակետում ջրերի որակը բնութագրող 40-60 աղտոտիչների վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | 15040 | 24760 |  |  |
| Մթնոլորտային օդի որակի մոնիթորինգի իրականացում` ՀՀ 10 քաղաքում 15 դիտակայանում և 188 դիտակետում օդի աղտոտվածությունը բնութագրող 2-6 աղտոտիչների վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | 18800 | 37600 |  |  |
| Արաքս գետի աղտոտվածության հայ-իրանական համատեղ մոնիթորինգի իրականացում` Արաքս գետի ջրի որակի և հատակային նստվածքների աղտոտիչների վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | 680 | 1200 |  |  |
|  Հողերի աղտոտվածության մոնիթորինգի իրականացում (ցուցանիշ) | 200 | 300 |  |  |
| Եվրոպայում մեծ հեռավորությունների վրա անդրսահմանային աղտոտիչների տարածման դիտարկումների և գնահատման համատեղ (EMEP) ծրագրի շրջանակներում Հայաստանում օդի անդրսահմանային աղտոտման մոնիթորինգի իրականացում (ցուցանիշ) | 5586 | 10606 |  |  |
| Ստորերկրյա քաղցրահամ ջրերի քանակի մոնիթորինգի իրականացում՝ ՀՀ 6 ջրավազանային կառավարման տարածքի 100 ջրաղբյուրում հիդրոերկրաբանական դիտարկումների (ջրի մակարդակ (ճնշում), ծախս, ջերմաստիճան և դիտակետերի տեղազննում) վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | 3990 | 7970 |  |  |
| Ստորերկրյա քաղցրահամ ջրերի որակի մոնիթորինգի իրականացում՝ ՀՀ 6 ջրավազանային կառավարման տարածքի 40 ջրաղբյուրում ջրերի որակը բնութագրող 30-40 աղտոտիչների վերաբերյալ տվյալներ (ցուցանիշ) | 0 | 1600 |  |  |
| Շրջակա միջավայրի օբյեկտներում (հող և ջուր) կայուն օրգանական աղտոտիչների մնացորդային քանակների մոնիթորինգի իրականացում (ցուցանիշ) | 75 | 150 |  |  |
| Թափոնների գոյացման, վերամշակման ու օգտահանման ուսումնասիրվող օբյեկտների և հեռացման վայրերի թիվը (հատ) | 8 | 17 |  |  |
| Ներկայացված վարչական վիճակագրական հաշվետվությունների ուսումնասիրություն և վերլուծություն, առաջացած թափոնների հաշվառում և դասակարգում, դրանց հիման վրա հաշվետվությունների կազմում, հաշվետվությունների ընդհանուր թիվը (հատ) | 1050 | 1050 |  |  |
| Միջազգային լավագույն փորձի և վերլուծությունների արդյունքում մշակված տեխնոլոգիաների և տեղեկատվական աղբյուրների թիվը (հատ) | 6 | 13 |  |  |
| ՀՀ շրջակա միջավայրի նախարարությանը սպասարկվող համակարգիչների, կայքի և տեղային ցանցերի թիվը (հատ) | 253 | 253 |  |  |
| Շրջակա միջավայրի մոնիթորինգի արդյունքների ամփոփում, այդ թվում՝ շրջակա միջավայրի վիճակի վերաբերյալ եռամսյակային և տարեկան տեղեկագրեր, մակերևութային ջրերի որակի, ստորերկրյա ջրերի քանակի և որակի, մթնոլորտային օդի որակի տվյալների տարեկան ամփոփագիր (հատ) | 1 | 6 |  |  |
| Շրջակա միջավայրի օբյեկտներում (հող, ջուր) ԿՕԱ-ների մնացորդային քանակների որոշում` համաձայն Ստոկհոլմի կոնվենցիայի (տոկոս) | 100 | 100 |  |  |
| Ցուցանիշների համապատասխանության տեսակարար կշիռը (արդյունավետությունը) ծրագրով հաստատված մոնիթորինգային ցուցանիշներին (տոկոս) | 100 | 100 |  |  |
| ՀՀ շրջակա միջավայրի նախարարության պաշտոնական կայքի, սպասարկվող համակարգչային տեխնիկայի, տեղային ցանցերի անխափան աշխատանքի ապահովում (տոկոս) | 95 | 95 |  |  |
| Օդերևութաբանական դիտարկումներ (հատ) | 33672 | 67344 |  |  |
| Աերոլոգիական դիտարկումներ, տարեկան դիտարկումների թիվը (ռադիոզոնդերի առկայության դեպքում) | 92 | 185 |  |  |
| Հելիոերկրաֆիզիկական դիտարկումներ, որից՝ | 3735 | 7440 |  |  |
| ակտինոմետրիական դիտարկումներ (դիտարկումների թիվը) | 3240 | 6480 |  |  |
| օզոնոմետրիական դիտարկումներ (դիտարկումների թիվը) | 495 | 990 |  |  |
| Ագրոօդերևութաբանական դիտարկումներ (հատ) | 5250 | 10500 |  |  |
| Հիդրոլոգիական դիտարկումներ (հատ) | 19234 | 38463 |  |  |
| Ռադիոլոգիական դիտարկումներ, որից` | 3207 | 6414 |  |  |
| գամմա ֆոնի չափումներ (դիտարկումների թիվը) | 3115 | 6230 |  |  |
| Ռադիոակտիվ փոշու ամենօրյա գումարային բետտա ակտիվության չափումներ Երևանում (այդ թվում` ՀԱԷԿ-ի շրջակայքի 30 կմ-ոց գոտուց բերված ջրի, օդի, հողի նմուշների գումարային բետտա ռադիոակտիվության չափումներ) | 92 | 185 |  |  |
| Մթնոլորտային երևույթների վրա ակտիվ ներգործության (կատարման հաճախականությունն ըստ պրոցեսի առկայության. մարտից մինչև հոկտեմբեր) օրերի թիվը | 180 | 221 |  |  |
| Հակակարկտային տեխնիկական միջոցների կոնսերվացման և ապակոնսերվացման, պրոֆիլակտիկ և ընթացիկ աշխատանքներ (մնացած ժամանակահատվածում). կայանների թիվը | 4 | 4 |  |  |
| Համաշխարհային օդերևութաբանական կազմակերպության ստանդարտներին համապատասխանության աստիճանը, կանխատեսումների արդարացվածության տոկոսը ոչ պակաս | 85 | 85 |  |  |
| Անտառներում դիտարկումներ և ուսումնասիրությունների քանակը (հատ)  | 15 | 25 |  |  |
| Անտառային տարածքներում իրականացված պետական մոնիթորինգի վերաբերյալ հաշվետվությունների հրապարակումների թիվը (հատ)  | 3 | 6 |  |  |
|  Անտառտնտեսությունների և բնության հատուկ պահպանվող տարածքների ընդգրկվածության աստիճանը (տոկոս)  | 20 | 40 |  |  |
|  **Միջոցառման վրա կատարվող ծախսը (հազ. դրամ)**  |  **415,303.4**  |  **946,730.0**  |  |  |

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

 ՎԱՐՉԱՊԵՏԻ ԱՇԽԱՏԱԿԱԶՄԻ

 ՂԵԿԱՎԱՐ Է. ԱՂԱՋԱՆՅԱՆ