

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

Չ/Մ տեսակի և քանակի 2021թ.-ի ապրիլ ամսվա

| Հ/Հ | Բաժնի անվանումը, Բաժնի պետի Ա.Ա.        | Չ/Մ անվանումը               | Չ/Մ քանակը (հատ) |
|-----|---|-----------------------------|------------------|
| 1   | Կապանի տարածքային բաժին Հովիկ Թաղևոսյան | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ      | 15               |
| 2   |   | Կշեռք կշռի, գնի, արժեքի գր. | 69               |
| 3   |   | Կշեռք էլեկտրոնային          | 9                |
| 4   |   | Կշեռք տեխնիկական            | 8                |
| 5   |   | Կշեռք ապրանքային            | 2                |
| 6   |   | Կշեռք կախովի                | 1                |
| 7   |   | Կշեռք անայիտիկ              | 12               |
| 8   |   | Կշեռք յարբրատոր             | 3                |
| 9   |   | Կշեռք հասակաչափ             | 1                |
| 10  |   | Կշեռք մեխանիկական           | 1                |
| 11  |   | Կշռաքարերի հավաքածու        | 1                |
| 12  |   | Մանուկներ տեխնիկական        | 42               |
| 13  |   | Մտանդարտ բաժակ              | 6                |
| 14  |   | Անայիգատոր                  | 4                |
| 15  |   | Կաթի անայիգատոր             | 1                |
| 16  |   | Կաթոցիկ դոզ.                | 2                |
| 17  |   | Ջերմաչափ                    | 12               |
| 18  |   | Ջերմության խցիկ             | 1                |
| 19  |   | Խոնավության խցիկ            | 1                |
| 20  |   | Թերմոկարգավորիչ             | 11               |
| 21  |   | Ջրային բաղնիք               | 1                |
| 22  |   | Արեումետր                   | 2                |
| 23  |   | Ամպերմետր                   | 5                |
| 24  |   | Կիրամպերմետր                | 1                |
| 25  |   | Միլիամպերմետր               | 1                |
| 26  |   | Ամպերվոլտմետր               | 41               |
| 27  |   | Օհմմետր                     | 1                |
| 28  |   | Վոլտմետր                    | 1                |
| 29  |   | Մանրաչափ                    | 2                |
| 30  |   | Օսցիլոգրաֆ                  | 2                |
| 31  |   | Շփման սարք                  | 1                |
| 32  |   | Երկարության վերջ.չափեր      | 1                |
| 33  |   | Ճարմանդ                     | 3                |

|    |  |                      |   |
|----|--|----------------------|---|
| 34 |  | Չողակարկին           | 5 |
| 35 |  | Ժամագուլցի ինդիկատոր | 1 |
| 36 |  | Չողման կայանք        | 1 |
| 37 |  | Ավտոկլավ             | 6 |
| 38 |  | Չորացման պահարան     | 3 |
| 39 |  | Նհտրատումետր         | 1 |
| 40 |  | Լյուքսմետր           | 1 |
| 41 |  | Ասպիրատոր            | 1 |
| 42 |  | Աղմկաչափ             | 1 |
| 43 |  | ՖէԿ                  | 1 |
| 44 |  | ՔՄ-մետր              | 1 |

|                 |  |  |            |
|-----------------|--|--|------------|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>286</b> |
|-----------------|--|--|------------|

|    |  |                                    |     |
|----|--|------------------------------------|-----|
| 1  | Գյումրու տարածքային բաժին<br>Արտյոմ Մկրտչյան | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ             | 18  |
| 2  |  | Կշեռք սյաքավոր 500կգ               | 1   |
| 3  |  | Կշեռք էլեկտրոնային                 | 1   |
| 4  |  | Օսցիլոգրաֆ                         | 2   |
| 5  |  | Գեներատոր                          | 2   |
| 6  |  | Մեզզեր                             | 1   |
| 7  |  | Վոլտմետր                           | 1   |
| 8  |  | Ամպերմետր                          | 1   |
| 9  |  | Վատտմետր                           | 1   |
| 10 |  | Հաճախականաչափ                      | 1   |
| 11 |  | Միաֆազ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն | 535 |
| 12 |  | Եռաֆազ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն | 22  |
| 13 |  | Միաֆազ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում    | 158 |
| 14 |  | Եռաֆազ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում    | 7   |

|                 |  |  |            |
|-----------------|--|--|------------|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>751</b> |
|-----------------|--|--|------------|

|   |  |                           |    |
|---|--|---------------------------|----|
| 1 |  | Մանոմետր էլ. կոնտակտային  | 3  |
| 2 |  | Մանոմետր տեխնիկական       | 13 |
| 3 |  | Կշեռք էլեկտրոնային        | 20 |
| 4 |  | Կշեռք ապրանքային          | 1  |
| 5 |  | Բաժնեկշեռք                | 2  |
| 6 |  | Կշեռք ավտոմոբիլային       | 1  |
| 7 |  | Կշեռք լծակավոր ախրանքային | 1  |

|                 |   |                                       |              |
|-----------------|---|---------------------------------------|--------------|
| 8               | Վանաձորի տարածքային բաժին<br>Նարեկ Հակոբյան                       | Ջերմաչափ սպիրտային                    | 2            |
| 9               |   | Արեոմետր                              | 1            |
| 10              |   | Արեոմետր կաթի                         | 2            |
| 11              |   | PH մետր                               | 2            |
| 12              |   | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ                | 9            |
| 13              |   | Չափանոթ                               | 1            |
| 14              |   | Չողախորշաչափ                          | 1            |
| 15              |   | Չողակարկին                            | 3            |
| 16              |   | Մետաղյա չափաժապավեն                   | 1            |
| 17              |   | Մետաղյա քանոն                         | 1            |
| 18              |   | Հիդրավլիկ մամլիչ                      | 1            |
| 19              |   | Մանոմետրի սանդղակով հիդրավլիկ ուժաչափ | 1            |
| 20              |   | Խզման փորձարկման մեքենա               | 1            |
| 21              |   | Նմուշային ուժաչափ                     | 1            |
| 22              |   | Փորձարկման կայանք                     | 1            |
| 23              |   | Ջրաչափերի ստուգաչափում                | 800          |
| 24              |   | Ջրաչափերի փորձաքննություն             | 636          |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |                                       | <b>1505</b>  |
| 1               | Գազի, հեղուկների ծախսի<br>չափումների բաժին<br>Կարապետ Սարգսյան    | Ջրի հաշվիչ                            | 52           |
| 2               |   | Ջրի կենցաղային հաշվիչ                 | 4045         |
| 3               |   | Գազի հաշվիչ                           | 104          |
| 4               |   | Գազի կենցաղային հաշվիչ                | 15543        |
| 5               |   | Գազի մեմբրանային հաշվիչ               | 83           |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |                                       | <b>19827</b> |
| 1               | Գազի, հեղուկների ծախսի<br>չափումների բաժին<br>Գուրգեն Հակոբջանյան | Էլեկտրոնային ճշտիչ                    | 17           |
| 2               |   | Տեխնիկական մանոմետր                   | 213          |
| 3               |   | Էլ.կոնտակտային մանոմետր               | 1            |
| 4               |   | Դիֆ.մանոմետր                          | 10           |
| 5               |   | Թթվածնային մանոմետր                   | 29           |
| 6               |   | Մանովակուումետր                       | 21           |
| 7               |   | Էլեկտրոմագնիսական ծախսաչափ            | 4            |
| 8               |   | Ուլտրաձայնային ծախսաչափ               | 5            |
| 9               |   | Ասպիրատոր                             | 2            |
| 10              |   | Խզման փորձարկման մեքենա               | 1            |

|                 |  |                                      |                                       |   |
|-----------------|--|--------------------------------------|---------------------------------------|---|
| 11              |  | Էլ.հիդրավիկ մամլիչ                   | 1                                     |   |
| 12              |  | Կարծրաչափ                            | 1                                     |   |
| 13              |  | Արգամաս օրի հաշվիչ                   | 1100                                  |   |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |                                      | <b>1405</b>                           |   |
| 1               | Զանգվածի, ծավալի և անկյունագծային չափումների լաբորատորիա Ավետիս Գևորգյան | Գազալիցքավորման աշտարակ              | 210                                   |   |
| 2               |  | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ               | 137                                   |   |
| 3               |  | ՀԱԳ հաշվիչ                           | 43                                    |   |
| 4               |  | Խցիկային տափօղակ                     | 35                                    |   |
| 5               |  | Կշեռք էլեկտրոնային                   | 361                                   |   |
| 6               |  | Կշեռք                                | 90                                    |   |
| 7               |  | Բաժնեկշեռք                           | 5                                     |   |
| 8               |  | Կշեռք լար.                           | 2                                     |   |
| 9               |  | Կշեռք բժշկական                       | 1                                     |   |
| 10              |  | Կշեռք ապրանքային                     | 3                                     |   |
| 11              |  | Կշեռք ապրանքային էլ.                 | 2                                     |   |
| 12              |  | Լաբորատոր կշռաքարերի հավաքածու       | 4                                     |   |
| 13              |  | Չափերիզ մետաղյա                      | 1                                     |   |
| 14              |  | Չափանոթ տեխնիկական                   | 1                                     |   |
| 15              |  | Չափանոթ                              | 12                                    |   |
| 16              |  | Մանրադիտակ                           | 12                                    |   |
| 17              |  | Լազերային հեռաչափ                    | 1                                     |   |
| 18              |  | Մետաղի անհամասեռ.որ.չ.ս.             | 1                                     |   |
| 19              |  | Ավտոմեք.դեկանվի հաղացքի որ.չ.ս.      | 5                                     |   |
| 20              |  | Լուսարձ.ճշգրտ.կայան                  | 3                                     |   |
| 21              |  | Կայանք հոլով.արգելակ.                | 4                                     |   |
| 22              |  | Ռեակտոր ներքին շփվող մակերեսներ      | 1                                     |   |
| 23              |  | Ապ. Մգ. և լուսաթափ. Որ.չ.ս.          | 3                                     |   |
| 24              |  | Գազանալիզատոր բազմակոմպ.             | 1                                     |   |
| 25              |  | Գազի արտահոսքի որ. չ.ս.              | 2                                     |   |
| 26              |  |                                      |                                       | 2 |
|                 |  |                                      | Տրամագծի ստուգաչափիչ նմուշ. հավաքածու |   |
| 27              |  |                                      | Օխաչափ                                | 2 |
| 28              |  |                                      | Գազանալիզարար                         | 1 |
| 29              |  |                                      | Ավտոոցիստեոն բենզատար                 | 1 |
| 30              |  |                                      | 1                                     |   |
|                 |  | Տրամագծի ստուգաչափիչ նմուշ.հավաքածու |                                       |   |

|    |  |                        |   |
|----|--|------------------------|---|
| 31 |  | Շաբլոն                 | 3 |
| 32 |  | Ձողակարկին             | 1 |
| 33 |  | Ձողակարկին էլ.         | 1 |
| 34 |  | Մանրաչափ էլ.           | 1 |
| 35 |  | Մանրաչափ               | 2 |
| 36 |  | Մաղերի լրակազմ         | 3 |
| 37 |  | Տրամաչափիչ             | 1 |
| 38 |  | Ներսաչափ հնդիկատորային | 1 |
| 39 |  | Կաթոցիկ                | 1 |
| 40 |  | Սակաչափիչ              | 4 |

|                 |  |  |            |
|-----------------|--|--|------------|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>965</b> |
|-----------------|--|--|------------|

|   |  |                    |   |
|---|--|--------------------|---|
| 1 | Զանգվածի, ծավալի և անկյունագծային չափումների լաբորատորիա Ավետիս Գևորգյան | Ավտոմոբիլ.էլ.կշ.   | 5 |
| 2 |  | Կշեռք էլ.հատակային | 2 |
| 3 |  | Բաժնեկշեռք ցեմենտի | 1 |

|                 |  |  |          |
|-----------------|--|--|----------|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>8</b> |
|-----------------|--|--|----------|

|    |  |  |     |
|----|--|--|-----|
| 1  |  | Ջերմակարգավորիչ  | 9   |
| 2  |  | Ջերմակարգավորիչ/ մուֆե:լային վառարան                     | 7   |
| 3  |  | Ջերմակարգավորիչ/թերմոստատ                                | 62  |
| 4  |  | Ջերմակարգավորիչ/չորացման պահարան                         | 5   |
| 5  |  | Ջերմակարգավորիչ/դիմադրության էլեկտրական խցիկավոր վառարան | 1   |
| 6  |  | Ջերմակարգավորիչ/չոր օդային ախտահանիչ                     | 47  |
| 7  |  | Ջերմակարգավորիչ/ կայունարար բոքսի                        | 1   |
| 8  |  | Ջերմակարգավորիչ/CO2 հնկուբատոր                           | 1   |
| 9  |  | Ջերմակարգավորիչ/ջերմային խցիկ                            | 1   |
| 10 |  | Ջերմակարգավորիչ/ջրային բաղնիք                            | 6   |
| 11 |  | Ջերմակարգավորիչ/մագնիսական խառնիչ-տաքացուցիչ             | 3   |
| 12 |  | Ջերմակարգավորիչ/սառնարանի                                | 70  |
| 13 |  | Ջերմակարգավորիչ/հնկուբատոր                               | 1   |
| 14 |  | Ջերմաչափ արդուկի   | 18  |
| 15 |  | Ջերմաչափ   | 123 |
| 16 |  | Ջերմաչափ սնդիկային                                       | 8   |

|    |
|----|
| 17 |
| 18 |
| 19 |
| 20 |
| 21 |
| 22 |
| 23 |
| 24 |
| 25 |
| 26 |
| 27 |
| 28 |
| 29 |
| 30 |
| 31 |
| 32 |
| 33 |
| 34 |
| 35 |
| 36 |
| 37 |
| 38 |
| 39 |
| 40 |
| 41 |
| 42 |
| 43 |
| 44 |
| 45 |
| 46 |
| 47 |
| 48 |
| 49 |

Ձերմային և բժշկական  
նշանակության  
սարքավորումների բաժին  
Գարիկ Մարտիրոսյան

|                                 |    |
|---------------------------------|----|
| Ձերմաչափ թվային ինֆրակարմիր     | 3  |
| Ձերմաչափ էլ.                    | 1  |
| Ձերմաչափ հեղուկային             | 2  |
| Ձերմաչափ թվացուցային            | 14 |
| Ձերմաչափ-խոնավաչափ              | 35 |
| Ձերմաչափ անալոգային             | 1  |
| Փսիխրոմետր                      | 1  |
| Խտաչափերի լրակազմ               | 3  |
| Ցենտրիֆուգա                     | 31 |
| Հեմոտոլոգիական անալիզատոր       | 3  |
| Կաթի անալիզատոր                 | 2  |
| Գլյուկոմետր                     | 5  |
| Օավալային տիտրատոր ֆիշերի       | 1  |
| ըԻ-մետր                         | 11 |
| Կայորիմետր                      | 1  |
| Քրոմատոգրաֆ                     | 2  |
| Խոնավաչափ                       | 11 |
| Ռեֆրակտոմետր                    | 10 |
| Դենսիտոմետր                     | 4  |
| Կոնդուկտոմետր                   | 2  |
| Օսմոմետր                        | 1  |
| Պղտորաչափ                       | 2  |
| Ֆոտոմետր                        | 1  |
| Բոցային ֆոտոմետր                | 1  |
| Սպեկտոֆոտոմետր                  | 4  |
| Ատոմային աբսորբցիոն սպեկտրոմետր | 4  |
| Ֆլյուորիմետր                    | 1  |
| Անեմոմետր                       | 1  |
| Վիսկոզիմետր                     | 4  |
| Արեոմետր                        | 1  |
| Լուսաթափանցելիության չափիչ      | 1  |
| Ալկոտեստեր                      | 2  |
| Մուլտիմետր թվային               | 1  |

|    |
|----|
| 50 |
| 51 |
| 52 |
| 53 |
| 54 |
| 55 |
| 56 |
| 57 |
| 58 |
| 59 |
| 60 |
| 61 |
| 62 |
| 63 |
| 64 |
| 65 |
| 66 |
| 67 |
| 68 |
| 69 |
| 70 |
| 71 |
| 72 |
| 73 |
| 74 |
| 75 |
| 76 |
| 77 |
| 78 |
| 79 |
| 80 |
| 81 |

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Բ/ք անալիզատոր                       | 11 |
| Ի/ֆ անալիզատոր                       | 12 |
| Անալիզատոր                           | 3  |
| Մեզի անալիզատոր                      | 4  |
| ՖԷԿ                                  | 1  |
| ԷՍԳ                                  | 18 |
| Մոնոգրաֆ                             | 1  |
| Մպիրոգրաֆ                            | 3  |
| Կարդիոմոնիտոր-պուլսօքսիմետր          | 29 |
| Պուլսօքսիմետր                        | 5  |
| Կոագուլոմետր                         | 4  |
| Կշեռք մանկական                       | 4  |
| Կշեռք բժշկական                       | 8  |
| Կշեռք էլեկտրոնային                   | 2  |
| Կշեռք տորսիոն                        | 1  |
| Տոնոմետր                             | 40 |
| Մանոմետր տեխ.                        | 22 |
| Մանոմետր էլ. կոնտակտային             | 10 |
| Աուդիոմետր                           | 1  |
| Տոտոմետր                             | 1  |
| Մնդիկի անալիզատոր                    | 1  |
| Ապակիների լուսաթափանցելիության չափիչ | 1  |
| Ապակու մզեցվածության չափիչ սարք      | 2  |
| Պոլյարիմետր                          | 1  |
| Էլեկտրոլիտների անալիզատոր            | 2  |
| Իմունոլոգիական անալիզատոր            | 1  |
| Գազային քրոմատոգրաֆ                  | 2  |
| Լազերային դիֆրակտոմետր               | 1  |
| Փայլաչափ                             | 1  |
| Բակտերիոցիդ լամպ                     | 6  |
| Ուրոֆլուոմետր                        | 1  |
| Մանրադիտակ                           | 1  |

|    |  |                                    |   |
|----|--|------------------------------------|---|
| 82 |  | Գազային քրոմատոգրաֆ մասսպեկտրոմետր | 2 |
| 83 |  | Մպիրտաչափ                          | 4 |
| 84 |  | Իոնոմետր                           | 1 |
| 85 |  | Գազանալիզատոր                      | 1 |

|                 |  |  |            |
|-----------------|--|--|------------|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>738</b> |
|-----------------|--|--|------------|

|    |  |   |    |
|----|--|---|----|
| 1  | Ռադիոէլեկտրական չափումների<br>լաբորատորիա Արմենուհի<br>Խաչատրյան | Արագության ռադիոլոկացիոն չափիչ                              | 15 |
| 2  |  | Արագաչափ տեսագրանցումով                                     | 18 |
| 3  |  | Ռելեային պաշ. և ավտ. կարգ. չափիչ սարք                       | 1  |
| 4  |  | Վոլտամպերֆազոմետր   | 1  |
| 5  |  | Մեզոմետր  | 3  |
| 6  |  | Կոմբինացված սարք  | 1  |
| 7  |  | Հողանցման դիմադրության չափիչ                                | 3  |
| 8  |  | Անցումային դիմադրության չափիչ                               | 1  |
| 9  |  | Մալուխների, պինդ և հեղուկ դիէլեկտրիկների<br>փորձարկման սարք | 1  |
| 10 |  | Արքան   | 6  |
| 11 |  | Էլ էներգիայի որակի վերլուծիչ                                | 1  |
| 12 |  | Օսցիլոգրաֆ  | 4  |
| 13 |  | Գեներատոր   | 5  |
| 14 |  | Մալուխի բնութագրերի չափիչ սարք                              | 1  |
| 15 |  | Հաճախականաչափ   | 1  |
| 16 |  | Հոսանքի լարման չափման միջոցներ<br>վահանակային               | 46 |
| 17 |  | Ադակաչափ  | 1  |
| 18 |  | Անտենաների և մալուխների անալիզատոր                          | 1  |
| 19 |  | Հիմքային կանալների անալիզատոր                               | 1  |

|                 |  |  |            |
|-----------------|--|--|------------|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>111</b> |
|-----------------|--|--|------------|

|   |  |            |   |
|---|--|------------|---|
| 1 | Իոնիզացիոն չափումների<br>լաբորատորիա Խաչիկ Գրիգորյան | Մպեկտրոչափ | 2 |
| 2 |  | Դոզաչափ    | 2 |

|                 |  |  |          |
|-----------------|--|--|----------|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>4</b> |
|-----------------|--|--|----------|

|   |  |                                    |       |
|---|--|------------------------------------|-------|
| 1 |  | Միաֆազ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն | 13275 |
|---|--|------------------------------------|-------|

|                               |  |                                    |              |
|-------------------------------|--|------------------------------------|--------------|
| 2                             | Էլ.հաշվիչների, չափումների և փորձագիտական քաժին Կարեն Համբարձումյան | Միաֆազ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում    | 4202         |
| 3                             |  | Եռաֆազ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն | 599          |
| 4                             |  | Եռաֆազ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում    | 5406         |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b>               |  |                                    | <b>23482</b> |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ ԱՊՐԻԼ ԱՄՍՈՒՄ՝</b> |  |                                    |              |

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

Ստուգաչափված և փորձաքննություն անցած Չ/Մ տեսակի և քանակի 2021թ.-ի մայիս ամսվա

| Հ/Հ | Բաժնի անվանումը, Բաժնի պետի Ա.Ա.           | Չ/Մ անվանումը             | Չ/Մ քանակը (հատ) |
|-----|--|---------------------------|------------------|
| 1   | Կապանի տարածքային բաժին<br>Հովիկ Թաղևոսյան | Կշեռք էլեկտրոնային        | 91               |
| 2   |  | Կշեռք տեխնիկական          | 7                |
| 3   |  | Կշեռք հասակաչափ           | 1                |
| 4   |  | Կշեռք յարրատոր            | 1                |
| 5   |  | Կշեռք անայիտիկ            | 2                |
| 6   |  | Կշռոք ապրանքային          | 1                |
| 7   |  | Մանրաչափ                  | 12               |
| 8   |  | Չողակարկին                | 6                |
| 9   |  | Նրբագծ.չափիչ              | 1                |
| 10  |  | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ    | 10               |
| 11  |  | Ամպերմետր                 | 3                |
| 12  |  | Կիլոամպերմետր             | 1                |
| 13  |  | Վոլտմետր                  | 1                |
| 14  |  | Ալկոթեստ                  | 1                |
| 15  |  | Մանոմետր տեխնիկական       | 23               |
| 16  |  | Մանոմետր վակուում.        | 24               |
| 17  |  | Մֆիզմոմանոմետր            | 1                |
| 18  |  | Ավտոոցիստեոն              | 9                |
| 19  |  | Ջերմային տվիչ             | 1                |
| 20  |  | Ջերմակարգավորիչ           | 1                |
| 21  |  | Ջերմաչափ էլեկտրոնային     | 3                |
| 22  |  | Ջերմաչափ անդիկային        | 2                |
| 23  |  | Ջերմաչափ հեղուկային       | 1                |
| 24  |  | Ջերմաչափ մանոմետրիկ       | 2                |
| 25  |  | Ուլտրաձայնային ջրի հաշվիչ | 6                |
| 26  |  | ՖԷԿ                       | 1                |
| 27  |  | Չորացման պահարան          | 2                |
| 28  |  | Անայիզատոր                | 1                |
| 29  |  | PH-մետր                   | 1                |
| 30  |  | Ստանդարտ բաժակ            | 1                |

|                 |   |   |             |
|-----------------|---|---|-------------|
| 31              |   | Ռեֆրակտոմտր   | 1           |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |   | <b>218</b>  |
| 1               | Գյոււրու տարածքային բաժին<br>Արտյոմ Մկրտչյան                      | Կշեռք էլեկտրոնային  | 14          |
| 2               |   | Միաֆագ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն                                    | 470         |
| 3               |   | Եռաֆագ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն                                    | 18          |
| 4               |   | Միաֆագ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում                                       | 174         |
| 5               |   | Եռաֆագ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում                                       | 3           |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |   | <b>679</b>  |
| 1               | Վանաձորի տարածքային բաժին<br>Նարեկ Հակոբյան                       | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ  | 4           |
| 2               |   | Սֆիզմոմանոմետր  | 8           |
| 3               |   | Ջերմաչափ սայրտային  | 1           |
| 4               |   | Արեոմետր կաթի   | 1           |
| 5               |   | Կշեռք էլեկտրոնային  | 15          |
| 6               |   | Կշեռք ամբարձչային էլեկտրոնային  | 4           |
| 7               |   | Կշեռք յժակավոր բժշկական   | 2           |
| 8               |   | Կշեռք յժակավոր մանկական   | 3           |
| 9               |   | Կշեռք ավտոմոբիլային էլեկտրոնային                                      | 1           |
| 10              |   | Կշեռք թվացուցային   | 1           |
| 11              |   | Ջրաչափ  | 5           |
| 12              |   | Ջրաչափերի ստուգաչափում  | 2791        |
| 13              |   | Ջրաչափերի փորձաքննություն   | 592         |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |   | <b>3428</b> |
| 1               | Գազի, հեղուկների ծախսի<br>չափումների բաժին<br>Գուրգեն Հակոբջանյան | Ջրի հաշվիչ  | 54          |
| 2               |   | Ջրի կենցաղային հաշվիչ   | 3360        |
| 3               |   | Գազի հաշվիչ   | 94          |
| 4               |   | Գազի կենցաղային հաշվիչ  | 14139       |
| 5               |   | Գազի մեմբրանային հաշվիչ   | 195         |
| 6               |   | Գազի մեմբրանային հաշվիչների փորձագիտական<br>հետազոտություն            | 189         |
| 7               |   | Գազի կենց. հաշվիչների փորձագիտական<br>հետազոտություն                  | 14790       |
| 8               |   | Գազի տուրբինային և ռոտացիոն հաշվիչների<br>փորձագիտական հետազոտություն | 11          |
| 9               |   | Ջրի կենցաղային հաշվիչների փորձագիտական<br>հետազոտություն              | 2904        |

| ԸՆԴԱՄԵՆԸ |   |                                   | 35736 |
|----------|---|-----------------------------------|-------|
| 1        | Գազի, հեղուկների ծախսի չափումների բաժին Գուրգեն Հակոբջանյան | Էլեկտրոնային ճշտիչ                | 47    |
| 2        |   | Մանոմետր                          | 3     |
| 3        |   | Նմուշային մանոմետր                | 10    |
| 4        |   | Տեխնիկական մանոմետր               | 496   |
| 5        |   | Թվային մանոմետր                   | 4     |
| 6        |   | Էլ.կոնտակտային մանոմետր           | 23    |
| 7        |   | Ծախսաչափ                          | 17    |
| 8        |   | Դինամոմետրական պտուտակաբանայի     | 14    |
| 9        |   | Մանովակուումետր                   | 4     |
| 10       |   | Կայիբրատոր                        | 1     |
| 11       |   | Ճնշման փոխակերպիչ                 | 4     |
| 12       |   | Ասպիրատոր                         | 11    |
| 13       |   | Հիդրավլիկ մամլիչ                  | 6     |
| 14       |   | Տորզմետր                          | 1     |
| 15       |   | Շմիդտի մուրճ                      | 1     |
| 16       |   | Խզման փորձարկման մեքենա           | 2     |
| 17       |   | Ջրի Էլեկտրոմագնիսական ծախսաչափ    | 3     |
| 18       |   | Ջրի հաշվ.(DN50-DN150)ստուգ.կայանք | 1     |

| ԸՆԴԱՄԵՆԸ |  |                                | 648 |
|----------|--|--------------------------------|-----|
| 1        | Ջանգվածի, ծավալի և անկյունագծային չափումների լաբորատորիա | Գազայիցքավորման աշտարակ        | h   |
| 2        |  | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ         | 79  |
| 3        |  | ՀԱԳ հաշվիչ                     | 30  |
| 4        |  | Հեղուկ նավթամթերքի հաշվիչ      | 10  |
| 5        |  | Խցիկային տափօղակ               | 17  |
| 6        |  | Կշեռք էլեկտրոնային             | 80  |
| 7        |  | Կշեռք                          | 66  |
| 8        |  | Կշեռք թվացուցային              | 2   |
| 9        |  | Կշեռք լաբ.                     | 6   |
| 10       |  | Կշեռք ապրանքային               | 4   |
| 11       |  | Կշեռք խոնավաչափ                | 1   |
| 12       |  | Լաբորատոր կշռաքարերի հավաքածու | 8   |
| 13       |  | Մետր                           | 1   |
| 14       |  | Մետր գյանաձողային              | 1   |
| 15       |  | Չափերից մետաղյա                | 3   |
| 16       |  | Մետաղյա չափիչ քանոն            | 2   |
| 17       |  | Ստուգաչափման քանոն             | 1   |
| 18       |  | Արանքաչափիչ հավաքածու          | 1   |
| 19       |  | Չափանոթ                        | 108 |

|    |  |                                 |    |
|----|--|---------------------------------|----|
| 20 | Ավետիս Գևորգյան                              | Չափաբաժակ                       | 3  |
| 21 |  | Մանրադիտակ                      | 39 |
| 22 |  | Լուֆտոմետր                      | 1  |
| 23 |  | Արգելակման համակարգ             | 2  |
| 24 |  | Ավտոմեք.դեկանվի հաղացքի որ.չ.ս. | 1  |
| 25 |  | Լուսարձ.ճշգրտ.կայան             | 3  |
| 26 |  | Կայանք հոյով.արգելակ.           | 1  |
| 27 |  | Չողակարկին                      | 5  |
| 28 |  | Մանրաչափ                        | 16 |
| 29 |  | Հեռավորության էլ.չափիչ          | 1  |
| 30 |  | Հոսքաչափ                        | 1  |
| 31 |  | Ինդիկատորային ներաչափ           | 1  |
| 32 |  | Ինդիկատորային պատաչափ           | 1  |
| 33 |  | Կաթոցիկ                         | 8  |
| 34 | Կաշվի ջրաթափանցելիությունը դինամիկ վիճ.որ.ս. | 1                               |    |

**ԸՆԴԱՄԵՆԸ**

**661**

|   |  |                        |    |
|---|--|------------------------|----|
| 1 | Ջանգվածի, ծավալի և անկյունագծային չափումների լաբորատորիա Ավետիս Գևորգյան | Ավտոմոբիլ.էլ.կշ.       | 11 |
| 2 |  | Կշեռք էլ.              | 1  |
| 3 |  | Բաժնեկշեռք ցեմենտի     | 2  |
| 4 |  | Բաժնեկշեռք բիտումի     | 1  |
| 5 |  | Բաժնեկշեռք խիճ-ավազ    | 2  |
| 6 |  | Բաժնեկշեռք հավելանյութ | 4  |
| 7 |  | Բաժնեկշեռք բունկերային | 1  |
| 8 |  | Վագոնային կշեռք        | 1  |
| 9 |  | Կշեռք ապրանքային       | 8  |

**ԸՆԴԱՄԵՆԸ**

**31**

|    |  |                                      |    |
|----|--|--------------------------------------|----|
| 1  |  | Ջերմակարգավորիչ                      | 12 |
| 2  |  | Ջերմակարգավորիչ/ մուֆե:լային վառարան | 1  |
| 3  |  | Ջերմակարգավորիչ/թերմոստատ            | 34 |
| 4  |  | Ջերմակարգավորիչ/չորացման պահարան     | 1  |
| 5  |  | Ջերմակարգավորիչ/ավտոմատ              | 10 |
| 6  |  | Ջերմակարգավորիչ/չոր օդային ախտահանիչ | 51 |
| 7  |  | Ջերմակարգավորիչ/կլիմ. խցիկ           | 2  |
| 8  |  | Ջերմակարգավորիչ/սառնարան             | 27 |
| 9  |  | Ջերմակարգավորիչ/ ինկուբատոր          | 1  |
| 10 |  | Ջերմակարգավորիչ/կյուվեզ              | 4  |
| 11 |  | Ջերմակարգավորիչ/ռեանիմացիոն          | 2  |

|    |
|----|
| 12 |
| 13 |
| 14 |
| 15 |
| 16 |
| 17 |
| 18 |
| 19 |
| 20 |
| 21 |
| 22 |
| 23 |
| 24 |
| 25 |
| 26 |
| 27 |
| 28 |
| 29 |
| 30 |
| 31 |
| 32 |
| 33 |
| 34 |
| 35 |
| 36 |
| 37 |
| 38 |
| 39 |
| 40 |
| 41 |
| 42 |
| 43 |
| 44 |
| 45 |
| 46 |
| 47 |

Ձերմային և բժշկական  
նշանակության սարքավորումների  
բաժին  
Գարիկ Մարտիրոսյան

|                                      |    |
|--------------------------------------|----|
| Նավթամթերքի բռնկման օերմ.որոշող սարք | 1  |
| Լոգոմետր/միլիվոլտմետր                | 5  |
| Թերմոզույզեր                         | 2  |
| Մանրադիտակ                           | 2  |
| Մանոմետր տեխնիկական                  | 29 |
| Մանոմետր էլ.կոնտակտային              | 5  |
| Ապակու չափիչ                         | 1  |
| Ջերմաչափ                             | 85 |
| Ջերմաչափ անդիկային                   | 19 |
| Ջերմաչափ մանոմետրիկ                  | 12 |
| Ջերմաչափ էլ.                         | 4  |
| Ջերմաչափ հեղուկային                  | 6  |
| Ջերմաչափ թվացուցային                 | 7  |
| Ջերմաչափ-խոնավաչափ                   | 12 |
| Ջերմաչափ ինֆրակարմիր                 | 8  |
| Գազանալիզատոր                        | 5  |
| Կոնդուկտոմետր                        | 1  |
| Կոագուլոմետր                         | 6  |
| Խտաչափերի լրակազմ                    | 2  |
| Ցենտրիֆուգա                          | 7  |
| Կոնդուկտոմետր արդյունաբերական        | 1  |
| CO2-ի չափման                         | 2  |
| Շաքարաչափ                            | 16 |
| Անեմոմետր թասիկավոր                  | 1  |
| Անեմոմետր թվային                     | 1  |
| pH-մետր                              | 12 |
| Թթվածնի չափման սարք                  | 1  |
| Ռեֆրակտոմետր                         | 7  |
| ՖԷԿ                                  | 5  |
| Ֆոտոկոլորիմետր                       | 6  |
| Ֆոտոմետր                             | 2  |
| Մպեկտրոֆոտոմետր                      | 2  |
| Բոցային ֆոտոմետր                     | 1  |
| Մպեկտրոմետր ինֆրակարմիր              | 1  |
| Ապակիների լուսաթափանցելիության չափիչ | 5  |
| Իոնոմեր                              | 1  |

|    |
|----|
| 48 |
| 49 |
| 50 |
| 51 |
| 52 |
| 53 |
| 54 |
| 55 |
| 56 |
| 57 |
| 58 |
| 59 |
| 60 |
| 61 |
| 62 |
| 63 |
| 64 |
| 65 |
| 66 |
| 67 |
| 68 |
| 69 |
| 70 |
| 71 |
| 72 |
| 73 |
| 74 |
| 75 |
| 76 |
| 77 |
| 78 |
| 79 |
| 80 |
| 81 |
| 82 |
| 83 |
| 84 |
| 85 |
| 86 |

|                                    |    |
|------------------------------------|----|
| Լյուքսմեր                          | 1  |
| Խոնավաչափ                          | 3  |
| Սալիքաչափ                          | 11 |
| Դենսիտոմետր                        | 1  |
| Նիտրատաչափ                         | 1  |
| Վիսկոզիմետր                        | 5  |
| Պոլյսոքսիմետր                      | 19 |
| Կարդիոմոնիտոր-պոլյսոքսիմետր        | 3  |
| Բազմաֆունկցիոնալ սարք              | 1  |
| Օդի որակի դետեկտոր                 | 1  |
| Պղտորաչափ                          | 1  |
| Քլորաչափ                           | 1  |
| Փսիխրոմետր                         | 5  |
| Պոլյարոգրաֆ                        | 1  |
| Մնդիկի չափման անալիզատոր           | 1  |
| Քրոմատոգրաֆ հեղուկային             | 1  |
| Թերմոստատ հեղուկային               | 1  |
| Անալիզատոր                         | 13 |
| Կաթի անալիզատոր                    | 1  |
| Ի/ֆ անալիզատոր                     | 3  |
| Բ/ք անալիզատոր                     | 12 |
| ԷՍԳ                                | 18 |
| ԷԿԳ                                | 2  |
| Տոնոմետր                           | 36 |
| Արեոմետր-շաքարաչափ                 | 5  |
| Կշեռք էլ.                          | 2  |
| Կշեռք տեխնիկական                   | 4  |
| Կշեռք մանկական                     | 8  |
| Կշեռք բժշկական                     | 6  |
| Կշեռք տորսիոն                      | 1  |
| Տրեոմիլ                            | 1  |
| Միոգրաֆ                            | 1  |
| Կարդիոմոնիտոր                      | 1  |
| Իմմուն. անալիզատոր                 | 2  |
| Մեզի անալիզատոր                    | 2  |
| Էլեկտրոլիտների անալիզատոր          | 2  |
| Հեմոտոլոգիական անալիզատոր          | 7  |
| Խոնավաչափ                          | 2  |
| Յուղերում ջրի որոշման ավտոտիտրատոր | 1  |

|                 |  |   |            |
|-----------------|--|---|------------|
| 87              |  | Բակտերիոցիդ լամպ                                | 5          |
| 88              |  | Մոնոգրաֆ  | 2          |
| 89              |  | Աուդիոմետր                                      | 1          |
| 90              |  | Դեֆիբրիլյատոր                                   | 1          |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |   | <b>624</b> |
| 1               | Ռատիոէլեկտրական չափումների<br>լաբորատորիա Արմենուհի<br>Խաչատրյան | Արագաչափ տեսագրանցումով                         | 21         |
| 2               |  | Էլ էներգիայի միաֆազ հաշվիչ                      | 1          |
| 3               |  | Մեզոմետր  | 6          |
| 4               |  | Ժամանակի ռելե                                   | 1          |
| 5               |  | Բազմաֆունկցիոնալ թվային չափիչ սարք              | 1          |
| 6               |  | Իմպուլսների հաշվիչ                              | 1          |
| 7               |  | Ադմկաչափ  | 1          |
| 8               |  | Թրթռաչափ  | 1          |
| 9               |  | Արագության ռադիոլոկացիոն չափիչ                  | 2          |
| 10              |  | Հողանցման դիմադրության չափիչ                    | 3          |
| 11              |  | Էլ մագնիսական ֆոնի մակարդակի չափիչ              | 1          |
| 12              |  | Միկրոմետր                                       | 4          |
| 13              |  | Թվային միլիոմետր                                | 1          |
| 14              |  | Թվային սպեկտրալ կլիվոյտմետր                     | 1          |
| 15              |  | Լաբորատոր վոլտմետր                              | 1          |
| 16              |  | Մուլտիմետր                                      | 2          |
| 17              |  | Դիմադրության տուփ                               | 1          |
| 18              |  | Չափիչ սարք RLC                                  | 1          |
| 19              |  | Դիէլեկտրիկների փորձարկման սարք                  | 1          |
| 20              |  | Էլեկտրաէներգիայի որակի անալիզատոր               | 1          |
| 21              |  | Օսցիլոգրաֆ                                      | 2          |
| 22              |  | Ավտոմատ անջատման ստուգման սարք                  | 2          |
| 23              |  | Պաշտպանության ստուգման սարք                     | 1          |
| 24              |  | Աքցան էլեկտրոնային                              | 1          |
| 25              |  | Վայրկենաչափ                                     | 1          |
| 26              |  | Յուղի ծակման լարման փորձարկման սարքը            | 1          |
| 27              |  | Մալուխների, պինդ դիէլեկտրիկների փորձարկման սարք | 1          |
| 28              |  | Չափիչ կոմպլեկտ                                  | 1          |
| 29              |  | Հաղորդականության հոսանքի հսկման սարք            | 1          |
| 30              |  | Տրանսֆորմատորի պարամետրերի չափիչ                | 1          |

|                 |   |                                    |              |
|-----------------|---|------------------------------------|--------------|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |                                    | <b>64</b>    |
| 1               | Էլ.հաշվիչների, չափումների և փորձագիտականա բաժին Կարեն Համբարձումյան | Միաֆազ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն | 11959        |
| 2               |   | Միաֆազ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում    | 4089         |
| 3               |   | Եռաֆազ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն | 1002         |
| 4               |   | Եռաֆազ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում    | 148          |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |                                    | <b>17198</b> |
| 1               | Իոնիզացիոն չափումների լաբորատորիա Խաչիկ Գրիգորյան                   | Ռադիոչափ                           | 1            |
| 2               |   | Բժշկական ռենտգեն համայիր           | 1            |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |                                    | <b>2</b>     |

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

Ստուգաչափված և փորձաքննություն անցած Չ/Մ տեսակի և քանակի 2021թ.-ի հունիս ամսվա

| Հ/Հ | Բաժնի անվանումը, Բաժնի պետի Ա.Ա.        | Չ/Մ անվանումը        | Ստուգաչափված Չ/Մ քանակը (հատ) | ՉՄ-ների փորձաքննություն կամ չափված հողանցման կոնտուրի դիմադրության քանակը (հատ) |
|-----|---|----------------------|-------------------------------|---|
| 1   | Կապանի տարածքային բաժին Հովիկ Թաղևոսյան | Կշեռք                | 66                            |   |
| 2   |   | Կշոաքարերի հավաքածու | 1                             |   |
| 3   |   | Վոլտմետր             | 57                            |   |
| 4   |   | Կիլովոլտմետր         | 1                             |   |
| 5   |   | Կիլոամպերմետր        | 1                             |   |
| 6   |   | Ամպերմետր            | 75                            |   |
| 7   |   | Միլիամպերմետր        | 2                             |   |
| 8   |   | Վոլտամպերմետր        | 3                             |   |
| 9   |   | Մեգաօհմմետր          | 9                             |   |
| 10  |   | Մեգավատմետր          | 27                            |   |
| 11  |   | Թերմոէլ. փոխ.        | 1                             |   |
| 12  |   | Հաստ.հոս. կամրջ.     | 1                             |   |
| 13  |   | Դիմադր.կոճ           | 2                             |   |
| 14  |   | Մանոմետր             | 273                           |   |
| 15  |   | Մանոմ. ջերմ.         | 4                             |   |
| 16  |   | Ջերմաչափ             | 10                            |   |
| 17  |   | Ծակման կայանք        | 2                             |   |
| 18  |   | Հող.չափիչ սարք       | 2                             |   |
| 19  |   | Աքցան                | 3                             |   |
| 20  |   | Հաճախականաչափ        | 15                            |   |
| 21  |   | Արեոմետր             | 3                             |   |
| 22  |   | Անալիզատոր           | 1                             |   |
| 23  |   | Պուրկա               | 1                             |   |
| 24  |   | Ստանդարտ բաժակ       | 1                             |   |

|                 |   |                                      |             |            |
|-----------------|---|--------------------------------------|-------------|------------|
| 25              |   | Մինիստրնոսկոպ                        | 3           |            |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |                                      | <b>564</b>  |            |
| 1               | Գյումրու տարածքային<br>բաժին Արտյոմ Մկրտչյան                      | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ               | 5           |            |
| 2               |   | Էլեկտրոնային կշեռք                   | 9           |            |
| 3               |   | Միաֆազ էլ.հաշվիչներ                  | 112         |            |
| 4               |   | Եռաֆազ էլ.հաշվիչներ                  | 1           |            |
| 5               |   | Միաֆազ էլ.հաշվիչների փորձաքննություն |             | 249        |
| 6               |   | Եռաֆազ էլ.հաշվիչների փորձաքննություն |             | 6          |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |                                      | <b>127</b>  | <b>255</b> |
| 1               | Վանաձորի տարածքային<br>բաժին Նարեկ Հակոբյան                       | Վառելիքաբաշխիչ աշտարակ               | 1           |            |
| 2               |   | Կշեռք էլեկտրոնային                   | 20          |            |
| 3               |   | Կշեռք կաթի լծակավոր                  | 1           |            |
| 4               |   | Կշեռք ավտոմոբիլային                  | 2           |            |
| 5               |   | Բաժնեկշեռք                           | 4           |            |
| 6               |   | Բաժնեկշեռք էլեկտրոնային              | 3           |            |
| 7               |   | Կշեռք ապրանքային էլեկտրոնային        | 1           |            |
| 8               |   | Կշեռք տորսիոն                        | 1           |            |
| 9               |   | Կշեռք մանկական                       | 6           |            |
| 10              |   | Կշեռք լծակավոր                       | 3           |            |
| 11              |   | Արեումետր կաթի                       | 1           |            |
| 12              |   | Ջերմաչափ սպիրտային                   | 1           |            |
| 13              |   | Սակաչափիչ                            | 1           |            |
| 14              |   | Սֆիզոմանոմետր                        | 15          |            |
| 15              |   | Չորացման պահարան                     | 2           |            |
| 16              |   | Ավտոկլավ                             | 1           |            |
| 17              |   | Ջրաչափերի ստուգաչափում               | 1120        |            |
| 18              |   | Ջրաչափերի փորձաքննություն            |             | 903        |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |   |                                      | <b>1183</b> | <b>903</b> |
| 1               | Գագի, հեղուկների ծախսի<br>չափումների բաժին<br>Գուրգեն Հակոբջանյան | Գագի հաշվիչ                          | 153         |            |
| 2               |   | Գագի կենցաղային հաշվիչ               | 17916       |            |
| 3               |   | Գագի մեմբրանային հաշվիչ              | 423         |            |
| 4               |   | Ջրի հաշվիչ                           | 127         |            |
| 5               |   | Ջրի կենցաղային հաշվիչ                | 3052        |            |
| 6               |   | Գագի կենց.հաշվիչների փորձագիտություն |             | 15739      |

|                 |  |  |              |              |
|-----------------|--|--|--------------|--------------|
| 7               |  | Գագի մեմբրանային հաշվիչների փորձագիտություն            |              | 412          |
| 8               |  | Գագի տուրբինային և ռոտացիոն հաշվիչների փորձագիտություն |              | 8            |
| 9               |  | Ջրի կենցաղային հաշվիչների փորձագիտություն              |              | 3303         |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>21671</b> | <b>19462</b> |
| 1               | Գագի, հեղուկների ծախսի չափումների բաժին<br>Գուրգեն Հակոբջանյան | Բարոմետր-Անեռոիդ                                       | 1            |              |
| 2               |  | Դինամոմետրական պտուտակաբանայի                          | 4            |              |
| 3               |  | Դիֆ.մանոմետր   | 1            |              |
| 4               |  | Էլ.կոնտակտային մանոմետր                                | 13           |              |
| 5               |  | Էլեկտրոմագնիսական ծախսաչափ                             | 1            |              |
| 6               |  | Էլեկտրոնային ճշտիչ                                     | 35           |              |
| 7               |  | Թվային մանոմետր  | 1            |              |
| 8               |  | Թրթռաչափիչ սարք  | 1            |              |
| 9               |  | Խզման փորձարարական մեքենա                              | 1            |              |
| 10              |  | Ծախսաչափ   | 16           |              |
| 11              |  | Ծախսաչափային հանգույցի վկայագրում                      | 1            |              |
| 12              |  | Կարծրաչափ  | 2            |              |
| 13              |  | Հիդրավլիկ մամլիչ                                       | 1            |              |
| 14              |  | Հոսքաչափ   | 6            |              |
| 15              |  | Ճնշման սենսոր  | 25           |              |
| 16              |  | Ճնշման փոխակերպիչ                                      | 8            |              |
| 17              |  | Նմուշային մանոմետր                                     | 89           |              |
| 18              |  | Տեխնիկական մանոմետր                                    | 387          |              |
| 19              |  | Ուլտրաձայնային ծախսաչափ                                | 3            |              |
| 20              |  | Նմուշային վակուումմետր                                 | 3            |              |
| 21              |  | Ցեմենտի շաղախի խառնիչ                                  | 1            |              |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>600</b>   |              |
| 1               |  | Անկյունաքանոն  | 1            |              |
| 2               |  | Ավտոմեք. Ղեկանվի հաղացքի որ.չ.ս.                       | 1            |              |
| 3               |  | Բետոնե կաղապար   | 15           |              |
| 4               |  | Գագայիցք. աշտարակ                                      | 201          |              |
| 5               |  | Դենսիտոմետր  | 2            |              |
| 6               |  | Թեոդոլիտ   | 1            |              |
| 7               |  | Լաբ. Կշռաքար. Հավաքածու                                | 3            |              |
| 8               |  | Լազերային հեռաչափ                                      | 6            |              |
| 9               |  | Լուսարձ. Ճշգրտ. Կայան                                  | 1            |              |

|    |   |                                 |     |  |
|----|---|---------------------------------|-----|--|
| 10 |   | Խցիկային տափօղակ                | 11  |  |
| 11 |   | Կաթոցիկ                         | 19  |  |
| 12 |   | Կայանք հոլով. Արգելակ.          | 1   |  |
| 13 |   | Կշեռք                           | 151 |  |
| 14 |   | Կշեռք                           | 5   |  |
| 15 |   | Կշեռք ապրանք                    | 2   |  |
| 16 |   | Կշեռք ապրանք.                   | 1   |  |
| 17 |   | Կշեռք էլ.                       | 43  |  |
| 18 |   | Կշեռք էլ.լաբ.                   | 1   |  |
| 19 |   | Կշեռք թվացուցային               | 1   |  |
| 20 |   | Կշեռք լաբ.                      | 1   |  |
| 21 |   | Կշեռք լաբ.                      | 1   |  |
| 22 |   | Կշեռք լաբ. Տեխ.                 | 1   |  |
| 23 |   | ՀԱԳ հաշվիչ                      | 51  |  |
| 24 |   | Հաշվանքային մանրադիտակ          | 1   |  |
| 25 |   | Հաստաչափ                        | 1   |  |
| 26 | Ձանգվածի, ծավալի և<br>անկյունագծային<br>չափումների լաբորատորիա<br>Ավետիս Գևորգյան | Ձևանմուշ                        | 2   |  |
| 27 |   | Ձողախորաչափ                     | 1   |  |
| 28 |   | Ձողակարկին                      | 19  |  |
| 29 |   | Ձողակարկին էլ.                  | 1   |  |
| 30 |   | Ձորախորաչափ                     | 2   |  |
| 31 |   | Մակարդակաչափ                    | 13  |  |
| 32 |   | Մանրադիտակ                      | 13  |  |
| 33 |   | Մանրաչափ                        | 7   |  |
| 34 |   | Մանրաչափային խորաչափ            | 1   |  |
| 35 |   | Մետաղյա չափիչ քանոն             | 10  |  |
| 36 |   | Միկրոպիպետ                      | 2   |  |
| 37 |   | Նիվելիր                         | 1   |  |
| 38 |   | Շաբլոն                          | 1   |  |
| 39 |   | Շառավղաչափ                      | 6   |  |
| 40 |   | Ունիվերսալ եռակցման մոդել ՄԱՇ 3 | 4   |  |
| 41 |   | Չափաբաժակ                       | 4   |  |
| 42 |   | Չափանոթ                         | 32  |  |
| 43 |   | Չափերիզ                         | 2   |  |
| 44 |   | Չափերիզ մետաղյա                 | 4   |  |
| 45 |   | Չափիչ խոշորացույց               | 4   |  |

|    |  |  |     |  |
|----|--|--|-----|--|
| 46 |  | Ռադիոգրաֆիկ պատկերների վերծանման համար/ծավալայ | 2   |  |
| 47 |  | Սանդղակաչափ                                    | 1   |  |
| 48 |  | Ստապել   | 1   |  |
| 49 |  | Վառելիքաբաշխիչ աշտ.                            | 119 |  |
| 50 |  | Տեղադրման ճարմանդ                              | 1   |  |
| 51 |  | Տչամաչափ խցան                                  | 12  |  |
| 52 |  | Տրամաչափ ճարմանդ                               | 10  |  |
| 53 |  | Տրամաչափ օղակ                                  | 1   |  |
| 54 |  | Սակահաշվիչ                                     | 5   |  |

|                 |  |  |            |  |
|-----------------|--|--|------------|--|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>803</b> |  |
|-----------------|--|--|------------|--|

|    |  |                               |    |  |
|----|--|-------------------------------|----|--|
| 1  | Ջանգվածի, ծավալի և անկյունագծային չափումների լաբորատորիա Ավետիս Գևորգյան | Ամբարձիչային էլ.կշեռք         | 1  |  |
| 2  |  | Ավտոմոբիլային էլ.կշեռք        | 14 |  |
| 3  |  | Բաժնեկշեռք շերենի             | 2  |  |
| 4  |  | Բաժնեկշեռք ցեմենտի            | 4  |  |
| 5  |  | Բաժնեկշ.խճի                   | 1  |  |
| 6  |  | Բաժնեկշ. հանքային փոշու       | 1  |  |
| 7  |  | Բաժնեկշ. բիտումի              | 2  |  |
| 8  |  | Բաժնեկշեռք ջրի                | 2  |  |
| 9  |  | Հատակի էլ.կշ.                 | 1  |  |
| 10 |  | Սեղանի էլ.կշ.                 | 1  |  |
| 11 |  | Սեղանի սյաքավոր կշ.           | 1  |  |
| 12 |  | Բաժնեկշեռք խառը հանքանյութերի | 2  |  |
| 13 |  | Բաժնեկշեռք հանքային փոշու     | 1  |  |
| 14 |  | Բաշնեկշեռք ավազի և խճաքարի    | 2  |  |
| 15 |  | Վազոնային էլ.կշ.              | 1  |  |
| 16 |  | Կշեռք բաժնեչափ                | 5  |  |

|                 |  |  |           |  |
|-----------------|--|--|-----------|--|
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>54</b> |  |
|-----------------|--|--|-----------|--|

|   |  |                           |   |  |
|---|--|---------------------------|---|--|
| 1 |  | PH-մետր                   | 8 |  |
| 2 |  | Անալիզատոր                | 6 |  |
| 3 |  | Անալիզատոր հեմատոլոգիական | 3 |  |
| 4 |  | Անալիզատոր մեզի           | 1 |  |
| 5 |  | Աուդիոմետր                | 1 |  |
| 6 |  | Ավտոմատ տիտրատոր          | 1 |  |

|    |   |    |  |
|----|---|----|--|
| 7  | Ատոմային ադսորբցիոն սպեկտրոմետր         | 1  |  |
| 8  | Արեոմետրերի հավաքածու                   | 2  |  |
| 9  | Արեոմետր-շաքարաչափ                      | 1  |  |
| 10 | F/p անալիզատոր                          | 10 |  |
| 11 | Ջերմաստիճանի գրանցիչ                    | 2  |  |
| 12 | Բժշկական ջերմաչափ Քնֆրակարմիր           | 11 |  |
| 13 | Էլ.կոնտակտային ջերմաչափ                 | 4  |  |
| 14 | Խոնավաչափ-ջերմաչափ                      | 40 |  |
| 15 | Կյուվեզի ջերմաչափ                       | 1  |  |
| 16 | Հեռահար ջերմաչափ                        | 1  |  |
| 17 | Հեղուկային ջերմաչափ                     | 3  |  |
| 18 | Մանոմետրիկ ջերմաչափ                     | 1  |  |
| 19 | Բանվորական հավասարաչափ բաշխված ջերմաչափ | 2  |  |
| 20 | Լաբորատոր ջերմաչափ                      | 1  |  |
| 21 | Ջերմաչափ                                | 37 |  |
| 22 | Ջերմաչափ սնդիկային                      | 16 |  |
| 23 | Բոցային ֆոտոմետր                        | 2  |  |
| 24 | Գազային քրոմատոգրաֆ                     | 3  |  |
| 25 | Գազային քրոմատոգրաֆ/մասս թվեկտրոմետր    | 1  |  |
| 26 | Գազանալիզատոր                           | 5  |  |
| 27 | Գազանալիզատոր շարժական                  | 4  |  |
| 28 | Գլյուկոմետր                             | 25 |  |
| 29 | Դենսիտոմետր                             | 2  |  |
| 30 | Էլեկտրոնեցեֆալոգրաֆ                     | 1  |  |
| 31 | ԷՍԳ                                     | 24 |  |
| 32 | Թերմոէլեկտրական փոխակերպիչ              | 10 |  |
| 33 | Թերմոստատ                               | 2  |  |
| 34 | Ի/ֆ անալիզատոր                          | 5  |  |
| 35 | Իմունոլոգիական անալիզատոր               | 1  |  |
| 36 | Ինֆրակարմիր սպեկտրոմետր                 | 1  |  |
| 37 | Իոնոմեր                                 | 1  |  |
| 38 | Խոնավաչափ                               | 18 |  |
| 39 | Խոնավության անալիզատոր                  | 1  |  |
| 40 | Խտաչափ                                  | 2  |  |
| 41 | Խտաչափերի լրակազմ                       | 1  |  |

|    |
|----|
| 42 |
| 43 |
| 44 |
| 45 |
| 46 |
| 47 |
| 48 |
| 49 |
| 50 |
| 51 |
| 52 |
| 53 |
| 54 |
| 55 |
| 56 |
| 57 |
| 58 |
| 59 |
| 60 |
| 61 |
| 62 |
| 63 |
| 64 |
| 65 |
| 66 |
| 67 |
| 68 |
| 69 |
| 70 |
| 71 |
| 72 |
| 73 |
| 74 |
| 75 |
| 76 |

Ջերմային և բժշկական  
նշանակության  
սարքավորումների բաժին  
Գարիկ Սարտիրոսյան

|   |    |  |
|---|----|--|
| Ծխաչափ                                      | 1  |  |
| Ծծմբի էքսպրես անալիզատոր                    | 1  |  |
| Կարդիոմոնիտոր-պուլսօքսիմետր                 | 14 |  |
| Կշեռք բժշկական                              | 13 |  |
| Կշեռք բժշկական-հասակաչափ                    | 1  |  |
| Կշեռք էլեկտրոնային                          | 3  |  |
| Կշեռք լաբ. տեխնիկական                       | 1  |  |
| Կշեռք լաբորատոր էլեկտրոնային                | 1  |  |
| Կշեռք մանկական                              | 14 |  |
| Կշեռք տորսիոն                               | 1  |  |
| Կոագուլոմետր                                | 4  |  |
| Կոնդուկտոմետր                               | 1  |  |
| Մանոմետր                                    | 3  |  |
| Մանոմետր էլ. կոնտ.                          | 10 |  |
| Մանոմետր տեխնիկական                         | 28 |  |
| Տոնոմետր                                    | 86 |  |
| Մանրադիտակ                                  | 2  |  |
| Մասնիկների հաշվիչ                           | 1  |  |
| Մեզի անալիզատոր                             | 1  |  |
| Մեխանիկական մասնիկների հաշվիչ               | 11 |  |
| Նավթամթերքի բռնկման ջերմասիճանք որոշող սարք | 2  |  |
| Նիտրատաչափ                                  | 1  |  |
| Շաքարաչափ                                   | 1  |  |
| Ուլտրաձայնային ախտահանիչ                    | 2  |  |
| Չոր օդային ախտահանիչ                        | 2  |  |
| Պիրոմետր-ռադիացիոն                          | 6  |  |
| Պոլյարիմետր                                 | 1  |  |
| Պուլսօքսիմետր                               | 19 |  |
| Ջերմակարգավորիչ                             | 25 |  |
| Ջերմակարգավորիչ /խառնիչ- տաքացուցիչի        | 2  |  |
| Ջերմակարգավորիչ/չոր օդ. ախտահանիչ           | 32 |  |
| Ջերմակարգավորիչ/ջրային բաղնիքի              | 2  |  |
| Ջերմակարգավորիչ/մուֆեյային վառարան          | 6  |  |
| Ջերմակարգավորիչ/սառնարանի                   | 16 |  |
| Ջերմակարգավորիչ/սառցարանի                   | 2  |  |

|                 |  |  |            |  |
|-----------------|--|--|------------|--|
| 77              |  | Ջերմակարգավորիչ/ թերմոստատի            | 29         |  |
| 78              |  | Ջերմակարգավորիչ/ չորացման պահարան      | 5          |  |
| 79              |  | Ջերմակարգավորիչ/սառնարան-սառցարան      | 6          |  |
| 80              |  | Ջերմակարգավորիչ/ավտոկլավի              | 4          |  |
| 81              |  | Ջերմակարգավորիչ/կյուվեզ                | 1          |  |
| 82              |  | Ջերմաստիճանային սենսոր                 | 6          |  |
| 83              |  | Ջերմաստիճանի կերպափոխիչ                | 6          |  |
| 84              |  | Ջերմաստիճանի/խոնավության կրիչ          | 1          |  |
| 85              |  | Ջերմաստիճանի/խոնավության սենսոր        | 12         |  |
| 86              |  | Ջերմատվիչ                              | 6          |  |
| 87              |  | Վիսկոզիմետր                            | 1          |  |
| 88              |  | Ռեֆրակտոմետր                           | 3          |  |
| 89              |  | Սոնոգրաֆ                               | 1          |  |
| 90              |  | Սպեկտրաֆոտոմետր                        | 1          |  |
| 91              |  | Սպիրոգրաֆ                              | 1          |  |
| 92              |  | Սպիրտաչափ                              | 11         |  |
| 93              |  | Ցենտրիֆուգա                            | 3          |  |
| 94              |  | ՖԷԿ                                    | 9          |  |
| 95              |  | Ֆոտոմետր                               | 7          |  |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |  | <b>691</b> |  |
| 1               | Ռադիոէլեկտրական<br>չափումների լաբորատորիա<br>Արմենուհի Խաչատրյան | Մեզոմետր                               | 7          |  |
| 2               |  | Միլիվոլտմիլիամպերմետր                  | 1          |  |
| 3               |  | Հողանցման դիմադրության չափիչ           | 3          |  |
| 4               |  | Արագաչափ տեսագրանցումով                | 10         |  |
| 5               |  | Քրոնոգրաֆ(արագաչափ)                    | 1          |  |
| 6               |  | Արագության ռադիոլոկացիոն չափիչ         | 1          |  |
| 7               |  | Վայրկենաչափ                            | 2          |  |
| 8               |  | Թափահարման սարք                        | 1          |  |
| 9               |  | Հաստատուն հոսանքի կամրջակ              | 2          |  |
| 10              |  | Չափիչ կոմպլեկտ                         | 1          |  |
| 11              |  | Լարման վահանակային չափման միջոց        | 2          |  |
| 12              |  | Հողանցման կոնտուրի դիմադրության չափում |            |  |

| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |                                    | <b>31</b>   | <b>100</b>   |
|-----------------|--|------------------------------------|-------------|--------------|
| 1               | Էլ.հաշվիչների, չափումների<br>և փորձագիտական քաժին<br>Կարեն Համբարձումյան | Միաֆազ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում    | 3635        |              |
| 2               |  | Եռաֆազ էլ. հաշվիչի ստուգաչափում    | 115         |              |
| 3               |  | Միաֆազ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն |             | 12543        |
| 4               |  | Եռաֆազ էլ. հաշվիչի փորձաքննություն |             | 746          |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |                                    | <b>3750</b> | <b>13289</b> |
| 1               | Իոնիզացիոն չափումների<br>լաբորատորիա Խաչիկ<br>Գրիգորյան                  | Ռադիոչափ                           | 9           |              |
| 2               |  | Դոզաչափ                            | 5           |              |
| 3               |  | Անհատական դոզաչափ                  | 1           |              |
| 4               |  | Անհատական դոզ. լրակազմ             | 2           |              |
| 5               |  | Դոզային հսկող. սարք                | 1           |              |
| 6               |  | Հաշվի արագության չափիչ             | 5           |              |
| 7               |  | Կայանք                             | 3           |              |
| 8               |  | Ազդանշանիչ                         | 3           |              |
| 9               |  | Ճառագայթաչափ                       | 1           |              |
| 10              |  | Անալիզատոր                         | 2           |              |
| 11              |  | Հաշվիչ սարքավորում                 | 1           |              |
| 12              |  | Ռենտգեն անալիզատոր                 | 1           |              |
| <b>ԸՆԴԱՄԵՆԸ</b> |  |                                    | <b>34</b>   |              |