**პროექტის საანგარიშო პერიოდებში ჩატარებული სამუშაოს მოსალოდნელიშუალედური შედეგები/თვლადიინდიკატორებიეტაპების მიხედვით**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **#** | **Iეტაპი (15.04-15.19.13წ)** | **IIეტაპი (15.10.13-15.04.წ)** | **IIIეტაპი (15.04.04-15.10.14** | **IVეტაპი (15.10.14-15.04.15წ)** | **Vეტაპი (15.04.15-15.10.15წ)** | **IVეტაპი (15.10.15-15.04.16 წ)** |
| **etapebi** | **შუალედური შედეგები/ თვლადიინდიკატორების ჩამონათვალი** | **შუალედური შედეგები/ თვლადიინდიკატო­რების ჩამონათვალი** | **შუალედური შედეგები/ თვლადიინდიკატო­რების ჩამონათვალი** | **შუალედური შედეგები/ თვლადიინდიკატო­რების ჩამონათვალი** | **შუალედური შედეგები/ თვლადიინდიკატო­რების ჩამონათვალი** | **შუალედური შედეგები/ თვლადიინდიკატო­რების ჩამონათვალი** |
| **1. sakvlevteritoriazeatmosfe­rulinaleqe­bisadamdinareebisnakadebisizotopuriSemadgen­lobisgansazRvra** | **SerCeuli punqtebis katalogi** |  |  |  |  |  |
| **2. araRrma miwisqveSa horizon­tebSi Tovlis nadnobi wylis wilisgan sazRvrisaTvis hidroqimiuri da izo­topuri dasinj­ve­bis qselis organizeba** |  | **SerCeuli profilebis katalogi** |  | **samecnieroangariSi** |  | **samecnieroangariSi** |
| **3.sakvlevregionSidamatebiTisaveleagegmiTi/dasinjviTisamuSaoebisCatareba (geofizikuri, hidrogeologiuri, stabiluriizotopebi) miwisqveSawylisnakadismimarTulebisadawyalSemcvelihorizontebishidrodinamikuriparametrebisgansazRvrisaTvis** |  | **samecni­erostatia** | **samecni­ero angariSi** |  | **samecnieroangariSi** |  |
| **H4. hidrodinamikuridahidroqimiurimonitoringisorganizebamiwisqveSawylebisreJimisSesaswavladdarogorcmakontrole­belisistemasasmeliwylisSesaZlodabinZurebisTavidanasacileblad** | **aparaturis instalireba** | **samecnieroangariSi** | **samecniero statia** | **samecnieroangariSi** |  | **samecniero statia** |
| 5. **Mmultiparametru­limonacemTabazisSeqmna** | **bazis nimuSebi** | **monacemebiganTavsdebainternetSi** | **samecniero statia**  | **monacemebiganTavsdebainternetSi** | **monacemebiganTavsdebainternetSi** | **monacemebiganTavsdebainternetSi** |
| 6. **sasazRvro pirobebis gansazRvra da sakvlevi regione­bis konceptualuri hidrogeologiuri midelis Seqmna** |  |  |  | **samecnieroangariSi; samecniero statia** |  |  |
| **7. cifruli hidro­ge­o­­lo­­giuri modelis Seqmna, mdinareebis, wyalSemcveli hori­zo­n­tebisa da wyaroe­bis urTierTkavSiris gansazRvrisaTvis; wylis balansisa da miwisqveSa wylebis SesaZlo dabinZurebis gzebis gansazRvra** |  |  |  |  | **samecnieroangariSi; samecniero statia** |  |
| **8. wylisresursebisgonivruligamoyenebi­saTvisrekomenda­ciebisSemuSaveba** |  |  |  |  |  | **samecniero statia;****saboloo angariSi** |