

**O‘zbekiston Respublikasi Hidrometeorologiya xizmati markazida amalga oshirilgan va ishlab chiqilayotgan loyihalar doirasida grant mablag‘larini jalb etish (iyul oyi uchun)**

t/r	Loyiha nomi	Amalga oshirish muddati	Grant miqdori, donor	Loyihaning maksadi	Loyiha faoliyatining natijalari	Loyiha jarayoni
<b>Amalga oshirilayotgan loyihalar</b>						
1	BMTTD va YAIJ "Iqtisodiyotning eng zaif qatlamlari va mintaqalarini iqlim o‘zgarishiga nisbatan yo‘naltirilgan, O‘zbekistonda o‘rta va uzoq muddatli moslashuv rejalashtirish chora va harakatlarini targ‘ib qilish MMR” loyihasi	2020-2023	1,611,944 AQSH dollari Yashil iqlim jamg‘armasi (YAIJ)	Loyihaning asosiy maqsadi iqlim o‘zgarishiga eng zaif sektorlarda iqlim o‘zgarishiga moslashishni rejalashtirishning samarali vositasini yaratish, bunda iqlimiy favqulodda vaziyatlarni boshqarishning ustuvor yo‘nalishlarini hisobga olgan holda. Loyiha iqlim o‘zgarishiga eng sezgir bo‘lgan uchta maqsadli hududning (Qoraqalpog‘iston Respublikasi, Buxoro va Xorazm) moslashuv rivojlanishini rejalashtiradi.	Sohaviy moslashish rejalarini tayyorlash qishloq va suv xo‘jaligi, sog‘liqni saqlash, qurilish sohalaridagi favqulodda vaziyatlarga chora ko‘rish kabi muhim sohalarda iqlim o‘zgarishiga moslashish bo‘yicha qarorlar qabul qilish samaradorligini oshiradi.	2022-yil iyun oyida iqlim o‘zgarishiga moslashish sohasida milliy hamkorlar salohiyatini oshirish bo‘yicha treninglar o‘tkazish bo‘yicha kompaniya tanlovi jarayoni yakunlandi va ushbu jarayonda Uzgidromet Ilmiy-Tadqiqot Instituti taklifi ma‘qul deb topildi. Xozirda, trening o‘tkazish bo‘yicha o‘quv dasturi va qo‘llanmalar ishlab chiqilmoqda. Treninglar Toshkent shaxri, Qoraqalpog‘iston Respublikasi, Xorazm va Buxoro viloyatlarida o‘tkazilishi rejalashtirilgan. Qolaversa, joriy yilning iyun oyida besh asosiy tarmoq bo‘yicha iqlim o‘zgarishlariga moslashuv rejasini ishlab chiqish uchun kompaniya jalb qilish bo‘yicha tanlov e‘lon qilingan.
2	O‘zbekistonda iqlim ma’lumotlarini saqlash (2-faza) <u><b>Qodirov Shavkat</b></u> <u><b>O‘zgidromet</b></u>	2021-2022	0,45 mln AQSH dollari Koreya meteorologiya administratsiyasi (KMA) va Jahon meteorologiya tashkiloti (JMT)	Tarixiy gidrometeorologik ma’lumotlarni saqlash zamonaviy tizimini yaratish, rasm ko‘rinishida saqlangan ma’lumotlarni raqamlashtirish (loyihaning 1-fazasi)	Loyiha O‘zgidrometga GMFda saqlanadigan uzoq muddatli kuzatuv natijalarini raqamlashtirish imkonini beradi.	2022-yil yanvar oyida IEDRO loyiha doirasida loyiha mutaxassislari uchun trening o‘tkazdi. Trening davomida mutaxassislar "Double key". strategiyasini o‘zlashtira oldilar. Bugungi kunga qadar mutaxassislar 55 ta meteorologik stansiyadan olingan 455-yillik meteorologik kuzatuvlarni raqamlashtirdi, ya’ni har bir stansiya

						uchun raqamlashtirilgan kuzatuvlarning o'rtacha qiymati 8 yilni tashkil etadi. 2021-yil fevral oyida 140 000 dollarlik birinchi tranch donor tomonidan moliyalashtirildi.
3	<p>“Markaziy Osiyoda iqlim o'zgarishi va barqaror rivojlanish” loyihasi. <u><b>Akramov Isomiddin</b></u> <u><b>BMTTD</b></u></p>	2021-2024	<p>Umumiy grant: 3,217,062 AQSH dollari O'zbekiston uchun: 1,163,543 AQSH dollari</p>	<p>BMT Taraqqiyot Dasturi tomonidan mahalliy hamjamiyatlar va mintaqaviy manfaatdor tomonlarning iqlim o'zgarishi va uning ta'siri bilan bog'liq tahlil va xatarlarga chidamlilikni oshirish maqsadida amalga oshirilmoqda. Ushbu mintaqaviy loyiha Qirg'iziston, Tojikiston va O'zbekiston Respublikalarining transchegaraviy zonasi - Farg'ona vodiysida barqarorlikni ta'minlash va iqlim o'zgarishiga chidamli rivojlanish modellarini ishlab chiqish uchun ko'maklashishga qaratilgan.</p>	<p>Loyiha Iqlim O'zgarishi bilan bog'liq xavflarni aniqlash va baholashda Uzgidromed bilimlar bazasini kengaytirishda hamda Farg'ona vodiysi aholisini iqlim o'zgarishi havflari to'g'risida oldindan ogohlantirish imkonini beradi.</p>	<p>Joriy yilning 11-13-may kunlari iqlim o'zgarishiga barqarorlikni oshirish yo'lida milliy qaror qabul qiluvchilar va manfaatdorarlar uchun mintaqaviy trening o'tkazildi. 6-may kuni “Hilton” mexmonxonasida loyiha doirasida Iqlim o'zgarishi siyosati bo'yicha manfaatdor tomonlarning maslahatlashuv yig'ilishi bo'lib o'tdi. BMTTD O'zbekistonning Farg'ona viloyatida milliy siyosatchilar va institutsional manfaatdor tomonlar uchun iqlim xavf-xatarlarini boshqarish va barqarorlikni oshirish bo'yicha mintaqaviy salohiyatni oshirish treningini tashkil qildi. 30 dan ortiq milliy qaror qabul qiluvchi va manfaatdor tomonlar (shundan 12 yoki 40 foizi ayollar) iqlimga chidamlilik, iqlim o'zgarishiga moslashish va nizolarning oldini olishga ta'siri bo'yicha bilimlarini oshirdi. Iyun oyida Dushanbe shahrida loyiha doirasida “suv barqaror rivojlanish uchun” mavzusidagi ikkinchi xalqaro konferensiya loyihaning sayt tadbiri bo'lib o'tdi.</p>
4	<p>O'zbekistondagi hamjamiyatlarni iqlim o'zgarishi bilan bog'liq xavflarga bardoshlilikini oshirish uchun erta ogohlantirish tizimini takomillashtirish <u><b>Ulug'bek Dadaboyev</b></u> <u><b>BMTTD</b></u></p>	2021-2026	<p>9,99 mln. AQSH doll YAIJ</p>	<p>Loyiha gidrometeorologik kuzatuvlar tarmog'ini modernizatsiyalash, zaif hamjamiyatlarni oldindan xabardor qilish va iqlimiy xizmat ko'rsatishni mustahkamlash maqsadida innovatsion yondashuvlar va xavflarni tahlil qilish asosida</p>	<p>Loyiha tarmoqni modernizatsiya qilishga, gidrometeorologik kuzatuvlar va modellashtirishda salohiyatni oshirishga hissa qo'shadi, erta ogohlantirish tizimlarini rivojlantirishda yordam beradi.</p>	<p>11 yil 2022-yanvar kuni ushbu loyiha doirasida Bmttdning Toshkentdagi Markaziy ofisida BMTTD, O'zbekiston Respublikasi Favqulodda vaziyatlar vazirligi va O'zgidromet vakillari ishtirokida kirish seminari bo'lib o'tdi. Loyiha hujjatlari va O'zgidrometning 06 maydagi rasmiy so'roviga binoan loyiha 25 AMS va uskunalari sotib olish uchun</p>

				xavfli hodisalardan erta ogohlantirish funksional tizimini yaratishga yo'naltirilgan		tender e'lon qildi. Shuningdek, hozirda loyihaning milliy hamkori – O'zbekiston Respublikasi Favqulodda vaziyatlar vazirligi ko'magida veb-interfeys va mobil ilovani ishlab chiqish bo'yicha texnik topshiriq ishlab chiqilmoqda
5	Finlandiya tashqi ishlar vazirligi va Finlandiya meteorologiya instituti bilan O'zbekiston Respublikasi gidrometeorologiya xizmat markazi (O'zgidromet) o'rtasida (Institututsional hamkorlik vositasi IHV) FUME loyihasi	2022 2025	2 mln. YEVRO Finlyandiya TIV	Yangi FUME loyihasi O'zbekistonda gidrometeorologiya va iqlim xizmatlari sifatini yaxshilashga xizmat qiladi. Ayniqsa, aholini erta ogohlantirish, tabiiy ofatlarga javob berish strategiyasini qo'llab-quvvatlash va qishloq xo'jaligi, transport, suv xo'jaligi va gidroenergetika kabi tarmoqlarda iqtisodiy faoliyatni optimallashtirish maqsadlarida yaxshiroq gidrometeorologik va iqlimiy ma'lumotlarga bo'lgan ehtiyoj doimiy ravishda ortib bormoqda.	Loyiha O'zgidrometning texnik va ekspert salohiyatini oshirishga, iqlim va gidrometeorologik monitoringni kuchaytirishga yordam beradi.	2022-yil 15-17-mart kunlari O'zgidrometda Finlyandiya meteorologiya instituti vakillarining missiyasi bo'lib o'tdi. Missiya doirasida O'zgidromet vakillari bilan uchrashuvlar, shuningdek, Loyiha muvofiqlashtiruvchi birinchi yig'ilishi bo'lib o'tdi. Kengash, unda O'zgidromet va FMI o'rtasida o'zaro kelishuv memorandumi imzolandi. Loyihaning kirish seminari bo'lib o'tdi, unda 2022-yilga mo'ljallangan ish rejasi muhokama qilindi. Yarim yil uchun tadbirlar rejasi tuzildi.