



«ҲАЁТ ФАОЛИЯТИ ХАВФСИЗЛИГИ» КАФЕДРАСИ

**МАВЗУ:“ФАВҚУЛОДДА
ВАЗИЯТЛАР, УЛАРНИНГ ТУРЛАРИ
ВА ХУСУСИЯТЛАРИ”**

РЕЖА:

1. ФВ тўғрисида умумий тушунча.

2 .ФВ ларда тегишли қонун ва меъёрий хужжатлар.

3 .ФВ нинг турлари.

Фавқулодда вазият -

одамлар қурбон бўлиши, уларнинг соғлиғи ёки атроф табиий муҳитга зарар етиши, жиддий моддий талофатлар келтириб чиқариши ҳамда одамлар ҳаёт фаолияти шароити издан чиқишига олиб келиши мумкин бўлган ёки олиб келган авария, ҳалокат, хавfli табиий ҳодиса ёки бошқа табиий офат натижасида муайян ҳудудда юзага келган вазият.

ЭНГ МАШАҚҚАТЛИ ВА ХАВФЛИ 10 КАСБ

ДУНЁДА ШУНДАЙ КАСБЛАР БОРКИ, УЛАР ҲАЁТ ҚАДРИ ҲАҚИДА ЎЙЛАШГА МАЖБУР ҚИЛАДИ. БУНДАЙ КАСБЛАР ҲАЁТ УЧУН ТАҲДИД СОЛУВЧИ ХАВФЛИ КАСБЛАРДИР.

"BEST TOP 10" МАЪЛУМОТЛАРИГА КЎРА, ҚУЙИДАГИЛАР ЭНГ МАШАҚҚАТЛИ ВА ХАВФЛИ КАСБЛАР ҲИСОБЛАНАДИ:

1. КОНЧИЛАР

2. САПЕРЛАР

3. ЎРМОНЧИЛАР

4. ЭЛЕКТРЧИЛАР

5. ПОЛИЦИЯЧИЛАР

6. БАЛИҚЧИЛАР

7. УЧУВЧИЛАР

8. БУРҒУЛОВЧИЛАР

9. ЎТ ЎЧИРУВЧИЛАР

10. ЮК МАШИНАЛАРИ ҲАЙДОВЧИЛАРИ

ФВ лар тўғрисида Фармон, Қарор ва Қонунлар

1. Ўзбекистон Республикаси Президентининг 1996 йил 4 мартдаги “Ўзбекистон Республикаси Фавқулодда вазиятлар вазирлигини ташкил этиш тўғрисида”ги ПФ-1378-сонли Фармони.
2. “Ўзбекистон Республикаси Фавқулодда вазиятлар вазирлигини ташкил этиш тўғрисида”ги ПФ-1378-сонли Фармонига ўзгартириш киритиш тўғрисидаги Ўзбекистон Республикаси Президентининг 1998 йил 11 декабрдаги ПФ-2153 - сонли Фармони.
3. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 1998 йил 27 октябрдаги “ТАБИЙ, ТЕХНОГЕН ВА ЭКОЛОГИК ТУСДАГИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАРНИНГ ТАСНИФИ ТЎҒРИСИДА”ги 455-сонли қарори

4. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 1998 йил 7 октябрдаги “ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ АҲОЛИСИНИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАРДАН МУҲОФАЗА ҚИЛИШГА ТАЙЁРЛАШ ТАРТИБИ ТЎҒРИСИДА”ги 427-сонли қарори.

5. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2010 йил 5 январдаги “ҚУТҚАРУВ ХИЗМАТЛАРИ ВА ҚУТҚАРУВ ТУЗИЛМАЛАРИНИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАРНИ БАРТАРАФ ЭТИШГА ЖАЛБ ҚИЛИШ ТАРТИБИ ТЎҒРИСИДАГИ НИЗОМИНИ ТАСДИҚЛАШ ҲАҚИДА”ги 2-сонли қарори.

6. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамасининг 2011 йил 8 июлидаги “ҚАРОВСИЗ ҚОЛГАН ҲАЙВОНЛАРНИ ТУТИШ ВА САҚЛАШ БИЛАН БОҒЛИҚ ХИЗМАТЛАР ФАОЛИЯТИНИ ТАКОМИЛЛАШТИРИШ ЧОРА–ТАДБИРЛАРИ ТЎҒРИСИДА”ГИ 202- сонли қарори

**7. ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ВАЗИРЛАР
МАҲКАМАСИНИНГ 2011 ЙИЛ 19 ИЮЛДАГИ “АҲОЛИНИ
ЗИЛЗИЛАЛАР ОҚИБАТИДА ЮЗАГА КЕЛГАН ФАВҚУЛОДДА
ВАЗИЯТЛАРДА (ТАБИЙ ВА ТЕХНОГЕН ТУСДАГИ) ҲАРАКАТ
ҚИЛИШГА ТАЙЁРЛАШ КОМПЛЕКС ДАСТУРИНИ
ТАСДИҚЛАШ ТЎҒРИСИДА”ГИ 208-СОНЛИ ҚАРОРИ**

**8. ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИНИНГ 1999 ЙИЛ 20
АВГУСТДАГИ “АҲОЛИНИ ВА ҲУДУДЛАРНИ ТАБИЙ ҲАМДА
ТЕХНОГЕН ХУСУСИЯТЛИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАРДАН
МУҲОФАЗА ҚИЛИШ ТЎҒРИСИДА”ГИ ҚОНУНИ**

**ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР
КЕЛИБ ЧИҚИШ САБАБИГА КЎРА**

ТАБИИЙ

ТЕХНОГЕН

ЭКОЛОГИК

**ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР
КЎЛАМИГА КЎРА**

ЛОКАЛ

МАХАЛЛИЙ

РЕСПУБЛИКА

ТРАНСЧЕГАРАВИЙ

I. ТЕХНОГЕН ТУСДАГИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР

- 1. ТРАНСПОРТ АВАРИЯЛАРИ ВА ҲАЛОКАТЛАРИ:**
- 2. КИМЁВИЙ ХАВФЛИ ОБЪЕКТЛАРДАГИ АВАРИЯЛАР:**
- 3. ЁНГИН-ПОРТЛАШ ХАВФИ МАВЖУД БЎЛГАН
ОБЪЕКТЛАРДАГИ АВАРИЯЛАР:**
- 4. ЭНЕРГЕТИКА ВА КОММУНАЛ ТИЗИМЛАРДАГИ
АВАРИЯЛАР:**
- 5. БИНОЛАРИ КОНСТРУКЦИЯЛАРИНИНГ ТЎСАТДАН
БУЗИЛИШИ**
- 6. РАДИОАКТИВ ВА БОШҚА ХАВФЛИ ҲАМДА
ЭКОЛОГИК ЖИҲАТДАН ЗАРАРЛИ МОДДАЛАРДАН
Фойдаланиш ёки уларни сақлаш билан боғлиқ
АВАРИЯЛАР:**
- 7. ГИДРОТЕХНИК ҲАЛОКАТЛАР ВА АВАРИЯЛАР:**

ТАБИИЙ

1. ГЕОЛОГИК ХАВФЛИ ҲОДИСАЛАР:
ОДАМЛАР ЎЛИМИГА, МАЪМУРИЙ-ИШЛАБ ЧИҚАРИШ
БИНОЛАРИНИНГ, ТЕХНОЛОГИК АСБОБ-УСКУНАЛАРНИНГ,
ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ, ТРАНСПОРТ КОММУНИКАЦИЯЛАРИ
ВА ИНФРАТУЗИЛМА ТИЗИМЛАРИНИНГ, ИЖТИМОИЙ
ЙЎНАЛИШДАГИ БИНОЛАРНИНГ ВА УЙ-ЖОЙЛАРНИНГ
ТУРЛИЧА ДАРАЖАДА БУЗИЛИШИГА, ИШЛАБ ЧИҚАРИШ ВА
ОДАМЛАР ҲАЁТ ФАОЛИЯТИНИНГ ИЗДАН ЧИҚИШИГА ОЛИБ
КЕЛГАН **ЗИЛЗИЛАЛАР;**
ОДАМЛАР ЎЛИМИГА ОЛИБ КЕЛГАН ЁКИ ОЛИБ КЕЛИШИ
МУМКИН БЎЛГАН ВА ХАВФЛИ ҲУДУДДАН ОДАМЛАРНИ
ВАҚТИНЧА КЎЧИРИШНИ ЁКИ ХАВФСИЗ ЖОЙЛАРГА ДОИМИЙ
ЯШАШ УЧУН КЎЧИРИШНИ ТАЛАБ ҚИЛУВЧИ ЕР
КЎЧИШЛАРИ, ТОҒ ЎПИРИЛИШЛАРИ ВА БОШҚА ХАВФЛИ
ГЕОЛОГИК ҲОДИСАЛАР.

2. ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИК ХАВФЛИ ҲОДИСАЛАР:

ОДАМЛАР ЎЛИМИГА, АҲОЛИ ПУНКТЛАРИНИ,
БАЪЗИ САНОАТ ВА ҚИШЛОҚ ХЎЖАЛИГИ
ОБЪЕКТЛАРИНИ СУВ БОСИШИГА,
ИНФРАТУЗИЛМАЛАР ВА ТРАНСПОРТ
КОММУНИКАЦИЯЛАРИ, ИШЛАБ ЧИҚАРИШ ВА
ОДАМЛАР ҲАЁТ ФАОЛИЯТИ БУЗИЛИШИГА ОЛИБ
КЕЛГАН ВА ШОШИЛИНЧ КЎЧИРИШ
ТАДБИРЛАРИ ЎТКАЗИЛИШИНИ ТАЛАБ
ҚИЛАДИГАН СУВ ТОШҚИНЛАРИ, СУВ
ТЎПЛАНИШИ ВА СЕЛЛАР;

3. ФАВКУЛОДДА ЭПИДЕМИОЛОГИК, ЭПИЗООТИК ВА ЭПИФИТОТИК ВАЗИЯТЛАР:

III. ЭКОЛОГИК ТУСДАГИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР

1. ҚУРУҚЛИК (ТУПРОҚ, ЕР ОСТИ)НИНГ ҲОЛАТИ ЎЗГАРИШИ БИЛАН БОҒЛИҚ ВАЗИЯТЛАР:

ҲАЛОКАТЛИ КЎЧКИЛАР — ФОЙДАЛИ ҚАЗИЛМАЛАРНИ ҚАЗИШ ЧОҒИДА ЕР ОСТИГА ИШЛОВ БЕРИЛИШИ ВА ИНСОННИНГ БОШҚА ФАОЛИЯТИ НАТИЖАСИДА ПАЙДО БЎЛУВЧИ ЕР ЮЗАСИНИНГ ЎПИРИЛИШИ, СИЛЖИШИ; ТУПРОҚ ВА ЕР ОСТИНИНГ САНОАТ ТУФАЙЛИ КЕЛИБ ЧИҚҚАН ТОКСИКАНТЛАР БИЛАН ИФЛОСЛАНИШИ, ОҒИР **МЕТАЛЛАР,** **НЕФТЬ** **МАҲСУЛОТЛАРИ,** ШУНИНГДЕК ҚИШЛОҚ ХЎЖАЛИГИ ИШЛАБ ЧИҚАРИШИДА ОДАМЛАРНИНГ СОҒЛИҒИ УЧУН **ХАВФ** **СОЛУВЧИ** **КОНЦЕНТРАЦИЯЛАРДА** ҚЎЛЛАНИЛАДИГАН ПЕСТИЦИДЛАР ВА БОШҚА ЗАҲАРЛИ **ХИМИКАТЛАР** **МАВЖУДЛИГИ.**

2. АТМОСФЕРА (ҲАВО МУҲИТИ) ТАРКИБИ ВА ХОССАЛАРИ ЎЗГАРИШИ БИЛАН БОҒЛИҚ БЎЛГАН ВАЗИЯТЛАР:

ҲАВО МУҲИТИНИНГ ҚУЙИДАГИ ИНГРИДИЕНТЛАР БИЛАН ЭКСТРЕМАЛ ЮҚОРИ ИФЛОСЛАНИШИ:
ОЛТИНГУГУРТ ДИОКСИД, ДИОКСИД ВА АЗОТЛИ ОКСИД,
УГЛЕРОДЛИ ОКСИД, ДИОКСИН, ҚУРУМ, ЧАНГ ВА
ОДАМЛАР СОҒЛИҒИГА ХАВФ СОЛУВЧИ
КОНЦЕНТРАЦИЯЛАРДА АНТРОПОГЕН ТУСДАГИ БОШҚА
ЗАРАРЛИ МОДДАЛАР;
КАТТА КЎЛАМДА КИСЛОТАЛИ ЗОНАЛАР ҲОСИЛ
БЎЛИШИ ВА КЎП МИҚДОРДА КИСЛОТА
ЧИҚИНДИЛАРИ ЁҒИЛИШИ;
РАДИАЦИЯНИНГ ЮҚОРИ ДАРАЖАСИ.

3. ГИДРОСФЕРА ҲОЛАТИНИНГ ЎЗГАРИШИ БИЛАН БОҒЛИҚ ВАЗИЯТЛАР:

**ЕР ЮЗАСИ ВА ЕР ОСТИ СУВЛАРИНИНГ САНОАТ ВА
ҚИШЛОҚ ХЎЖАЛИГИ ИШЛАБ ЧИҚАРИШИ ОҚОВАЛАРИ:**

**НЕФТЬ МАҲСУЛОТЛАРИ, ОДАМЛАРНИНГ
ЗАҲАРЛАНИШИГА ОЛИБ КЕЛГАН ЁКИ ОЛИБ КЕЛИШИ
МУМКИН БЎЛГАН ТАРКИБИДА ОҒИР МЕТАЛЛАР, ҲАР
ХИЛ ЗАҲАРЛИ ХИМИКАТЛАР БОР БЎЛГАН ЧИҚИНДИЛАР
ВА БОШҚА ЗАРАРЛИ МОДДАЛАР БИЛАН ЭКСТРЕМАЛ**

**ЮҚОРИ ДАРАЖАДА ИФЛОСЛАНИШИ;
БИНОЛАР, МУҲАНДИСЛИК КОММУНИКАЦИЯЛАРИ ВА
УЙ-ЖОЙЛАРНИНГ ЕМИРИЛИШИГА ОЛИБ КЕЛИШИ
МУМКИН БЎЛГАН ЁКИ ОЛИБ КЕЛГАН СИЗОТ СУВЛАР**

**ДАРАЖАСИНИНГ ОШИШИ;
СУВ МАНБАЛАРИ ВА СУВ ОЛИШ ЖОЙЛАРИНИНГ
ЗАРАРЛИ МОДДАЛАР БИЛАН ИФЛОСЛАНИШИ
ОҚИБАТИДА ИЧИМЛИК СУВНИНГ КЕСКИН
ЕТИШМАСЛИГИ.**

ТАБИИЙ ТУСДАГИ ФАВКУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР



КЎЧКИ

1999 ЙИЛ 21 НОЯБРЬ КУНИ ТОШКЕНТ-ЎШ АВТОМОБИЛЬ ЙЎЛИНИНГ “ҚАМЧИҚ” ДОВОНИДА ҚОР КЎЧКИСИ ЮЗ БЕРДИ. СОАТ 5.30 ДАН 12.00 ГАЧА 8 БОР ҚОР КЎЧИШИ ТАКРОРЛАНИШИ ОҚИБАТИДА 34 ТА ТУРЛИ РУСУМДАГИ ТРАНСПОРТ ВОСИТАСИ ҚОР УЮМИ ОСТИДА ҚОЛДИ. УШБУ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТ ОҚИБАТИДА 29 ОДАМ ҲАЛОК БЎЛДИ, 400 ТРАНСПОРТ ВОСИТАСИ ВА 1200 ДАН ОРТИҚ ЙЎЛОВЧИ ҚУТҚАРИБ ҚОЛИНДИ



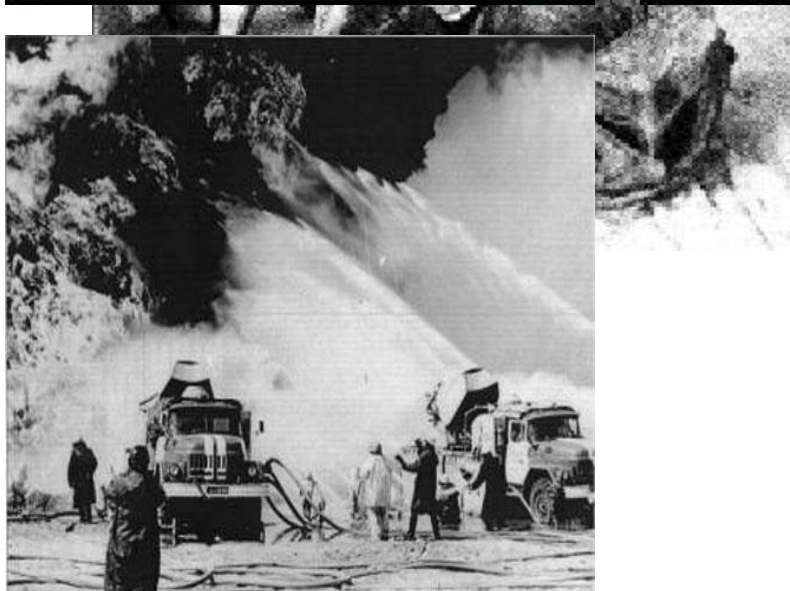
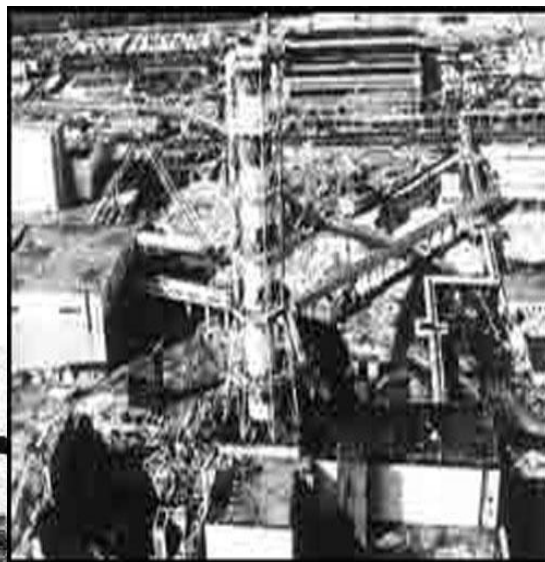
ТЕХНОГЕН ТУСДАГИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР



АВТОТРАНСПОРТЛАР БИЛАН БОҒЛИҚ АВАРИЯЛАР



ЧЕРНОБЫЛЬ АТОМ ЭЛЕКТР СТАНЦИЯСИДАГИ ХАЛОКАТ ВА УНИНГ АСОРАТЛАРИ



Террорчи - террорчилик фаолиятини амалга оширишда иштирок этаётган шахс.

Террорчилик гурухи – олдиндан тил бириктириб террорчилик ҳаракатларини содир этиш, бундай ҳаракатга тайёргарлик кўрган ёки уни содир этишга суиқасд қилган шахслар гурухи.

Террорчилик ташкилоти – икки ёки ундан ортиқ шахснинг ёки террорчилик гурухларининг террорчилик фаолиятини амалга ошириш учун барқарор бирлашуви.



ГИДРОТЕХНИК ХАЛОКАТЛАР

Гидротехника (гидродинамик) халокатлар бу гидротехник иншоот еки унинг бирор қисми ишдан чиқиб бузилиши натижасида бошқариб бўлмайдиган жуда катта сув массасини бостириб келиши туфайли вужудга келадиган Фавқулодда вазиятдир.

ГТИ (Сув омборлари, дарёлар, каналлар) нинг бузилиши, баланд тоғ кўллари нинг уриб кетиши натижасида сув босиши гидротехник халокатлар ва фалокатлар содир бўлишига олиб келади ҳамда одамларни қурбон бўлишига, саноат, қишлоқ хўжалик объектлари, сув босган ҳудуддаги аҳолининг ҳаёт фаолиятини издан чиқишига сабаб бўлади ва шошилиш кучириш (эвакуация) тадбирларини ўтказишни талаб қилади.



ГИДРОТЕХНИК ИНШООТЛАРДАГИ АВАРИЯЛАР САБАБЛАРИ

ТАБИИЙ

ЗИЛЗИЛА

КЎЧКИ

**СУВ САТХИ
КЎТАРИЛИШИ**

ТЕХНОГЕН

**ЛОЙИХА ВА ҚУРИЛИШДАГИ
ХАТОЛАР**

**ИШЛАТИШ ҚОИДАЛАРИДАГИ
ХАТОЛАР**

**УСКУНАЛАРНИНГ ЭСКИРИШИ,
ЗАНГЛАШИ**

**ПОРТЛАШЛАР ВА ЖАНГОВОР
ТЕРРОРЧИЛИК ХАРАКАТЛАР**

ГТИ МУҲОФАЗАСИ ВА АВАРИЯЛАРНИНГ ОЛДИНИ ОЛИШ АСОСИЙ ОМИЛЛАРИ

ГТИ ТЎҒРИ ЛОЙИХАЛАШ
ВА ҚУРИШ

ГТИ ДАН ТЎҒРИ
ФОЙДАЛАНИШ

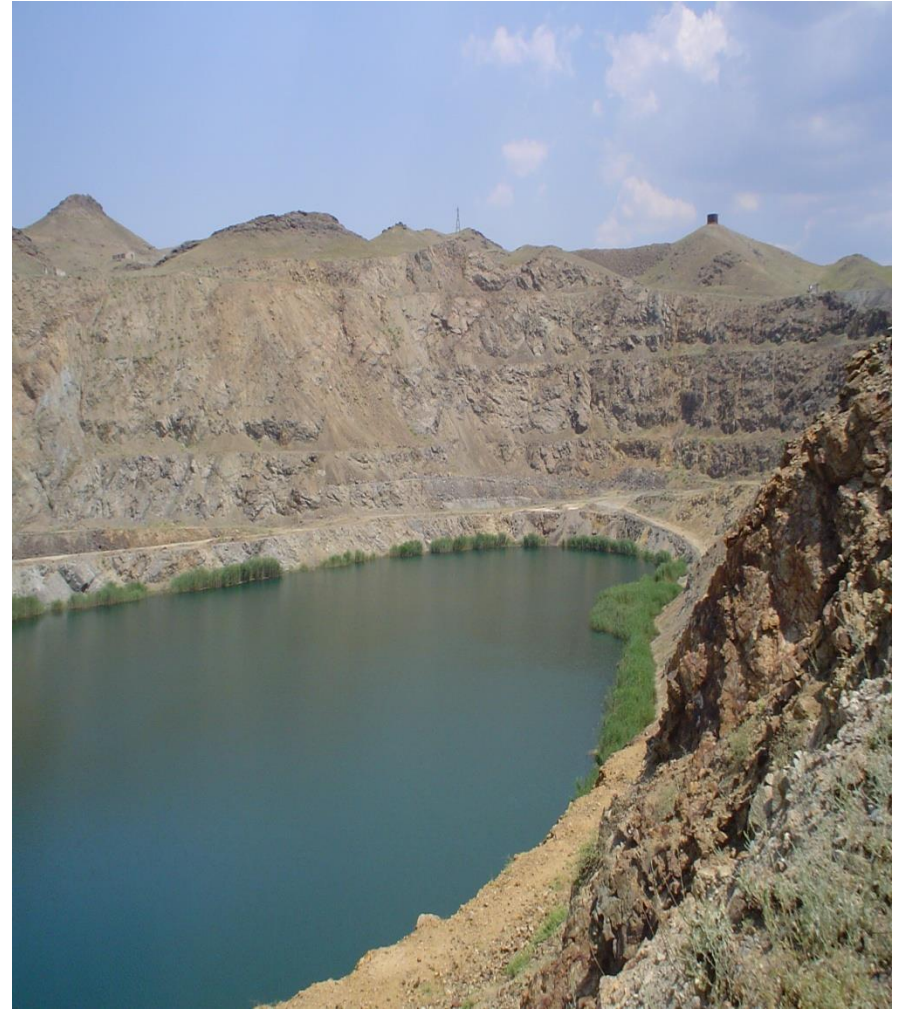
АХБОРОТ АЛМАШУВ ВА
ДОМИЙ НАЗОРАТ

ГТИ НИ ИШОНЧЛИ
ҚЎРИҚЛАШ

Табиий тўғонлар – табиат ходисалари (кўчкилар, селлар, қор кўчкилари, зилзилалар ва бошқалар)нинг таъсирида ҳосил бўлади.

Сарез кўли (Табиий) Помир тоғида, Мурғоб дарёсининг марказий (ўрта) қисмида денгиз сатхидан 3252м баландликда жойлашган. Бу кўл Муғроб дарёсини Учсой кўчкиси билан 1911 йил 18 февралдан 19 февралга ўтар кечаси 9 баллик кучли зилзила туфайли Муғроб водийси ёнбағирларида тарихда мисли кўринмаган тоғ ўпирилиб, кўчки рўй берди. Кўчки Муғроб дарёсини бутунлай тўсиб қўйди ва жаҳонда энг йирик тоғ кўли ҳосил бўлди. Натижада узунлиги 5 км, эни 500 метр, кейинчалик орадан ярим йиллар чамаси вақт ўтгач тўғоннинг юқори қисмида - Сарез қишлоғининг ўрнида кўл пайдо бўлади, бу ном сув босган қишлоқнинг номи билан “Сарез” кўли деб атала бошланди. Бугунги кунда ушбу тоғ кўлининг юзаси 80 км² узунлиги 60 км, чуқурлиги 500 м, умумий сув миқдори 17 млрд. метр кубометрни ташкил этади.

САРЕЗ КЎЛИ



“УЧСОЙ” тўғони ёрилса турли тоғ жинслари ва сувларнинг 11,5 куб км лик катта миқдордаги массасига эга бўлган кўчки, 100 м баландликни ташкил этиб, 80 км/соат тезликда Бартанг, Панж, Амударё дарёларини қамраб босиш эҳтимоли бор.

Ҳалокатли сув босиши натижасида Тожикистон, Ўзбекистон, Афғонистон ва Туркменистон давлатларини кўпгина ҳудудларини қамрайди. Шу давлатлардаги тошқин остида қолиши мумкин бўлган майдон тахминан 69 минг кв. км. ни ташкил этади. Бу ҳудудларда тахминан 6 млн. аҳоли истиқомат қилади.

Тўғоннинг бузилишидан сўнг тошқин 35 соатдан сўнг Термез шаҳрига, 52 соатдан сўнг Керки шаҳрига, 71 соатдан сўнг Чорджоу шаҳрига, 100 соатдан сўнг Туя-Мўйин сув омборига, 124 соатдан сўнг Нукус шаҳрига, 149 соатдан сўнг Орол денгизига етиб боради. Ўзбекистонда тошқин босадиган майдон 24 минг кв. км. ни ташкил этиб, бунда Сурхондарё, Бухоро, Хоразм ва Қорақалпоғистон Республикаларидан ўтади.

САРЕЗ КЎЛИНИНГ “УЧСОЙ” ТЎҒОНИ ЁРИЛИШИДА ҲАЛОКАТЛИ СУВ БОСИШ ХУДУДИ



ЖАХОНДА СОДИР БЎЛГАН ГИДРОДИНАМИК АВАРИЯЛАР



1923 йил
Италия. Бalandлиги 75 метр
бўлган «ГЛЕНО» туғонининг
бузилиши натижасида 5 млн.м³
сув дарё буйлаб пастга қараб
оқиши натижасида 500 киши
халок бўлган.

1928 йил
Калифорния. Бalandлиги 80
метр булган «СЕНТ-
ФРАНСИС» туғонининг
бузилиши натижасида 40 метр
бalandликдаги сув оқими
оқиши натижасида 600 киши
халок бўлиб, ушбу туғоннинг
қурилиши инсониятга
гидротехник иншоотларни
нотуғри қурилиши хавфли
окибатларга олиб келишини
исботлаб берган.

**1953 ЙИЛ ГОЛЛАНДИЯ. ДЕНГИЗ ТЎЛҚИНЛАРИ
КЎТАРИЛИБ ХИМОЯ ИНШООТЛАРИНИ БУЗИБ АҲОЛИ
ЯШАШ ПУНКТЛАРИНИ 9 МЕТР БАЛАНДЛИҚДА СУВ
БОСГАН. НАТИЖАДА 2 МИНГ КИШИ ХАЛОК БЎЛИБ БИР
ҚАНЧА ИКТИСОДИЁТ ОБЪЕКТЛАРИГА ЗАРАР
ЕТКАЗГАН.**





Дунёда бундан ташқари бир қанча гидротехник иншоотларни бузилиши натижасида инсониятга турли хил зиёнлар етказган.

Масалан; Гидротехника иншооти объектида сув тошқини бўлганда мана бундай ахборот берилади: “Диққат барчага!!! “Фавқулодда вазиятлар вазирлиги шаҳар бошқармасидан (бўлимидан) гапирамиз... Фуқаролар! Сув тошқини содир бўлди. Зудлик билан белгиланган эвакуация йиғув масканига йиғилишингиз сўралади.”



Ўзбекистон Республикаси ИИВ ЙҲХББ.



“ЎЗБЕКИСТОН ҲАВО ЙЎЛЛАРИ” МАК



“ЎЗБЕКИСТОН ТЕМИР ЙЎЛЛАРИ” ДАТЎК



РЕСПУБЛИКА ШОШИЛИНЧ ТИББИЙ ЁРДАМ ИЛМИЙ МАРКАЗИ



РЕСПУБЛИКА ШОШИЛИНЧ ТИББИЙ ЁРДАМ ИЛМИЙ МАРКАЗИ



У.Р МУДОФАА ВАЗИРЛИГИНИ МАХСУС ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН БАТАЛЬОНИ



“ЎЗАВТОЙЎЛ” ДАК



ЭЪТИБОРИН

ГИЗ УЧУН

РАХМАТ !