



«ҲАЁТ ФАОЛИЯТИ ХАВФСИЗЛИГИ» КАФЕДРАСИ

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

РЕЖА:

- 1. ФВ түғрисида умумий тушунча.**
- 2 .ФВ ларда тегишли қонун ва мөъёрий хужжатлар.**
- 3 .ФВ нинг турлари.**

Фавкулодда вазият

одамлар курбон бўлиши, уларнинг соғлиғи ёки атроф табиий мухитга зарар этиши, жиддий моддий талофатлар келтириб чиқариши ҳамда одамлар ҳаёт фаолияти шароити издан чиқишига олиб келиши мумкин бўлган ёки олиб келган авария, ҳалокат, хавфли табиий ҳодиса ёки бошқа табиий оғат натижасида муайян ҳудудда юзага келган вазият.

ЭҢГ МАШАҚҚАТЛИ ВА ХАВФЛИ 10 КАСЬ

ДУНЁДА ШУНДАЙ КАСБЛАР БОРКИ, УЛАР ҲАЁТ ҚАДРИ ҲАҚИДА ЎЙЛАШГА МАЖБУР ҚИЛАДИ. БУНДАЙ КАСБЛАР ҲАЁТ УЧУН ТАХДИД СОЛУВЧИ ХАВФЛИ КАСБЛАРДИР. "BEST TOP 10" МАЪЛУМОТЛАРИГА КЎРА, ҚУЙИДАГИЛАР ЭҢГ 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 Махкамасининг 1998 йил 27 октябрдаги “ТАБИИЙ, ТЕХНОГЕН ВА ЭКОЛОГИК ТУСДАГИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАРНИНГ ТАСНИФИ ТЎҒРИСИДА”ги 455-сонли карори

**4. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг
1998 йил 7 октябрдги “ЎЗБЕКИСТОН
РЕСПУБЛИКАСИ АҲОЛИСИНИ
ВАЗИЯТЛАРДАН МУХОФАЗА
ТАЙЁРЛАШ ТАРТИБИ ТҮҒРИСИДА”ги 427-сонли
карори.**

**5. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг
2010 йил 5 январдаги “ҚУТҚАРУВ ХИЗМАТЛАРИ ВА
ҚУТҚАРУВ ТУЗИЛМАЛАРИНИ ФАВҚУЛОДДА
ВАЗИЯТЛАРНИ БАРТАРАФ ЭТИШГА ЖАЛЬ
ҚИЛИШ ТАРТИБИ ТҮҒРИСИДАГИ НИЗОМИНИ
ТАСДИҚЛАШ ҲАҚИДА”ги 2-сонли карори.**

**6. Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Махкамасининг
2011 йил 8 июлидаги “ҚАРОВСИЗ ҚОЛГАН
ҲАЙВОНЛАРНИ ТУТИШ ВА САҚЛАШ БИЛАН
БОҒЛИҚ ХИЗМАТЛАР ФАОЛИЯТИНИ
ТАКОМИЛЛАШТИРИШ ЧОРА-ТАДБИРЛАРИ
ТҮҒРИСИДА”ГИ 202- сонли карори**

**7. ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИ ВАЗИРЛАР
МАҲКАМАСИНинг 2011 йил 19 июлдаги “АҲОЛИНИ
ЗИЛЗИЛАЛАР ОҚИБАТИДА ЮЗАГА КЕЛГАН ФАВҚУЛОДДА
ВАЗИЯТЛАРДА (ТАБИИЙ ВА ТЕХНОГЕН ТУСДАГИ) ҲАРАКАТ
ҚИЛИШГА ТАЙЁРЛАШ КОМПЛЕКС ДАСТУРИНИ
ТАСДИҚЛАШ ТҮҒРИСИДА”ГИ 208-СОНЛИ ҚАРОРИ**

**8. ЎЗБЕКИСТОН РЕСПУБЛИКАСИНинг 1999 йил 20
августдаги “АҲОЛИНИ ВА ҲУДУДЛАРНИ ТАБИИЙ ҲАМДА
ТЕХНОГЕН ХУСУСИЯТЛИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАРДАН
МУХОФАЗА ҚИЛИШ ТҮҒРИСИДА”ГИ ҚОНУНИ**

ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР КЕЛИБ ЧИҚИШ САБАБИГА КҮРА

ТАБИЙ

ТЕХНОГЕН

ЭКОЛОГИК

ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР КҮЛАМИГА КҮРА

ЛОКАЛ

МАХАЛЛИЙ

РЕСПУБЛИКА

ТРАНСЧЕГАРАВИЙ

I. ТЕХНОГЕН ТУСДАГИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР

- 1. ТРАНСПОРТ АВАРИЯЛАРИ ВА ҲАЛОКАТЛАРИ:**
- 2. КИМЁВИЙ ХАВФЛИ ОБЪЕКТЛАРДАГИ АВАРИЯЛАР:**
- 3. ЁНГИН-ПОРТЛАШ ХАВФИ МАВЖУД БҮЛГАН
ОБЪЕКТЛАРДАГИ АВАРИЯЛАР:**
- 4. ЭНЕРГЕТИКА ВА КОММУНАЛ ТИЗИМЛАРДАГИ
АВАРИЯЛАР:**
- 5. БИНОЛАРИ КОНСТРУКЦИЯЛАРИНИНГ ТЎСАТДАН
БУЗИЛИШИ**
- 6. РАДИОАКТИВ ВА БОШҚА ХАВФЛИ ҲАМДА
ЭКОЛОГИК ЖИХАТДАН ЗАРАРЛИ МОДДАЛАРДАН
ФОЙДАЛАНИШ ЁКИ УЛАРНИ САҚЛАШ БИЛАН БОҒЛИҚ
АВАРИЯЛАР:**
- 7. ГИДРОТЕХНИК ҲАЛОКАТЛАР ВА АВАРИЯЛАР:**

ТАБИЙ

1. ГЕОЛОГИК ХАВФЛИ ҲОДИСАЛАР:
ОДАМЛАР ЎЛИМИГА, МАЪМУРИЙ-ИШЛАБ ЧИҚАРИШ БИНОЛАРИНИНГ, ТЕХНОЛОГИК АСБОБ-УСКУНАЛАРНИНГ, ЭНЕРГИЯ ТАЪМИНОТИ, ТРАНСПОРТ КОММУНИКАЦИЯЛАРИ ВА ИНФРАТУЗИЛМА ТИЗИМЛАРИНИНГ, ИЖТИМОЙ 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 вактинча кўчиришни ёки хавфсиз жойларга доимий яшаш учун кўчиришни талаб қилувчи ЕР КЎЧИШЛАРИ, ТОҒ ЎПИРИЛИШЛАРИ ВА БОШҚА ХАВФЛИ ГЕОЛОГИК ҲОДИСАЛАР.

2.

ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИК ХОДИСАЛАР:

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;

ХАВФЛИ

3. ФАВҚУЛОДДА 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
ЧИҚКАН ТОКСИКАНТЛАР БИЛАН ИФЛОСЛАНИШИ,
**ОҒИР МЕТАЛЛАР, НЕФТЬ
МАҲСУЛОТЛАРИ,** ШУНИНГДЕК ҚИШЛОҚ ХЎЖАЛИГИ
ИШЛАБ ЧИҚАРИШИДА ОДАМЛАРНИНГ СОҒЛИГИ УЧУН
ХАВФ СОЛУВЧИ КОНЦЕНТРАЦИЯЛАРДА
ҚЎЛЛАНИЛАДИГАН ПЕСТИЦИДЛАР ВА БОШҚА ЗАҲАРЛИ
ХИМИКАТЛАР МАВЖУДЛИГИ.

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

**ХАВО МУҲИТИНИНГ ҚҮЙИДАГИ 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 МИКДОРДА 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 ОФИР 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.**

ТАБИЙ ТУСДАГИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР



КҮЧКИ

1999 ЙИЛ 21 НОЯБРЬ КУНИ ТОШКЕНТ-ҮШ АВТОМОБИЛЬ ЙÜЛИНИНГ “ҚАМЧИҚ” ДОВОНИДА ҚОР КҮЧКИСИ ЮЗ БЕРДИ. СОАТ 5.30 ДАН 12.00 ГАЧА 8 БОР ҚОР КҮЧИШИ ТАКРОРЛАНИШИ ОҚИБАТИДА 34 ТА ТУРЛИ РУСУМДАГИ ТРАНСПОРТ ВОСИТАСИ ҚОР УЮМИ ОСТИДА ҚОЛДИ. УШБУ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТ ОҚИБАТИДА 29 ОДАМ ҲАЛОК БҮЛДИ, 400 ТРАНСПОРТ ВОСИТАСИ ВА 1200 ДАН ОРТИҚ ЙÜЛОВЧИ ҚУТҚАРИБ ҚОЛИНДИ



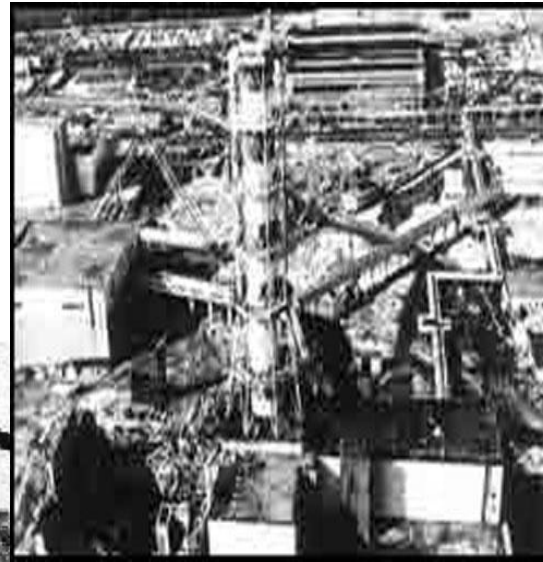
ТЕХНОГЕН ТУСДАГИ ФАВҚУЛОДДА ВАЗИЯТЛАР



АВТОТРАНСПОРТЛАР БИЛАН БОҒЛИК АВАРИЯЛАР



ЧЕРНОБЫЛЬ АТОМ ЭЛЕКТР СТАНЦИЯСИДАГИ ХАЛОКАТ ВА УНИНГ АСОРАТЛАРИ



Террорчи - террорчилик фаолиятини амалга оширишда иштирок этажтган шахс.

Террорчилик гурухи – олдиндан тил бириктириб террорчилик харакатларини содир этиш, бундай харакатга 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 ёки 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 кўлларининг 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 хаёт фаолиятини издан чиқишига сабаб булади ва шошилинч кўчириш (эвакуация) тадбирларини ўтказишни талаб қиласди.



ГИДРОТЕХНИК ИНШООТЛАРДАГИ АВАРИЯЛАР САБАБЛАРИ

ТАБИЙ

ЗИЛЗИЛА

КҮЧКИ

**СУВ САТХИ
КҮТАРИЛИШИ**

ТЕХНОГЕН

**ЛОЙИХА ВА ҚУРИЛИШДАГИ
ХАТОЛАР**

**ИШЛАТИШ ҚОИДАЛАРИДАГИ
ХАТОЛАР**

**УСКУНАЛАРНИНГ ЭСКИРИШИ,
ЗАНГЛАШИ**

**ПОРТЛАШЛАР ВА ЖАНГОВОР
ТЕРРОРЧИЛИК ХАРАКАТЛАР**

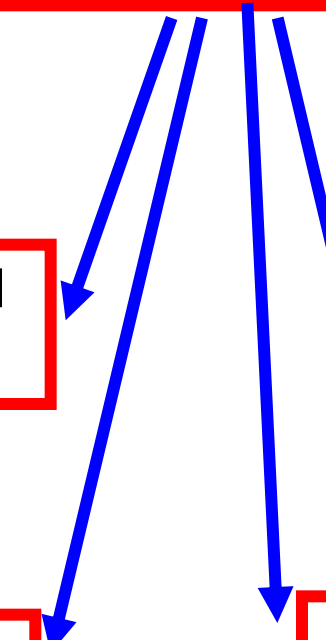
ГТИ МУҲОФАЗАСИ ВА АВАРИЯЛАРНИНГ ОЛДИНИ ОЛИШ АСОСИЙ ОМИЛЛАРИ

ГТИ ТЎҒРИ ЛОЙИХАЛАШ
ВА ҚУРИШ

ГТИ ДАН ТЎҒРИ
ФОЙДАЛАНИШ

АХБОРОТ АЛМАШУВ ВА
ДОМИЙ НАЗОРАТ

ГТИ НИ ИШОНЧЛИ
ҚўРИҚЛАШ



Табиий тұғонлар – табиат ходисалари (күчкілар, селлар, қоркүчкілари, зилзилалар ва бошқалар)нинг таъсирида ҳосил бўлади.

Сарез кўли (Табиий) Помир тоғида, Мурғоб дарёсининг марказий (ўрта) қисмида деңгиз сатхидан 3252м баландликда жойлашган. Бу кўл Мурғоб дарёсини Учсой кўчкиси билан 1911 йил 18 февралдан 19 февралга ўтар кечаси 9 баллик кучли зилзила туфайли Мурғоб водийси ёнбағирларида тарихда мисли кўринмаган тоғ ўпирилиб, кўчки рўй берди. Кўчки Мурғоб 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 km^2 узунлиги 60 км, чуқурлиги 500 м, умумий сув миқдори 17 млрд. метр кубометрни ташкил этади.

САРЕЗ КҮЛИ



“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, Узбекистон, Афғонистон ва Туркманистон давлатларини кўпгина худудларини қамрайди. Шу давлатлардаги тошқин остида қолиши мумкин бўлган майдон тахминан 69 минг кв. км. ни ташкил этади. Бу худудларда тахминан 6 млн. аҳоли истиқомат қилади.

Тўғоннинг бузилишидан сўнг тошқин 35 соатдан сўнг Терmez 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. Узбекистонда тошқин босадиган майдон 24 минг кв. км. ни ташкил этиб, бунда Сурхондарё, Бухоро, Хоразм ва Қоракалпогистон Республикаларидан ўтади.

САРЕЗ КҮЛИНИНГ“УЧСОЙ” ТҮҒОНИ ЁРИЛИШИДА ХАЛОКАТЛИ СУВ БОСИШ ХУДУДИ



ЖАХОНДА СОДИР БҮЛГАН ГИДРОДИНАМИК АВАРИЯЛАР



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

1928 йил
Калифорния. Баландлиги 80 метр булган «СЕНТ-ФРАНСИС» туғонининг бузилиши натижасида 40 метр баландликдаги 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 ТҮЛҚИНЛАРИ КҮТАРИЛИБ ХИМОЯ ИНШООТЛАРИНИ БУЗИБ АҲОЛИ ЯШАШ ПУНКТЛАРИНИ 9 МЕТР БАЛАНДЛИКДА СУВ БОСГАН. НАТИЖАДА 2 МИНГ КИШИ ХАЛОК БҮЛИБ 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: “Диккат барчага!!! “Фавқулодда вазиятлар вазирлиги шаҳар бошқармасидан (бўлимидан) гапирамиз... Фуқаролар! Сув тошқини содир бўлди. Зудлик билан белгиланган эвакуация йиғув масканига йиғилишингиз сўралади.”



Ўзбекистон Республикаси ИИВ ЙҲҲБ.



“ЎЗБЕКИСТОН ҲАВО ЙЎЛЛАРИ” МАК



“ЎЗБЕКИСТОН ТЕМИР ЙЎЛЛАРИ” ДАТИК



РЕСПУБЛИКА ШОШИЛИНЧ ТИББИЙ ЁРДАМ ИЛМИЙ МАРКАЗИ



РЕСПУБЛИКА ШОШИЛИНЧ ТИББИЙ ЁРДАМ ИЛМИЙ МАРКАЗИ



У.Р МУДОФАА ВАЗИРЛИГИНИ МАХСУС ИХТИСОСЛАШТИРИЛГАН БАТАЛЬОНИ



“ЎЗАВТОЙЎЛ” ДАК



**ЭТЬИБОРИН
ГИЗ УЧУН
РАХМАТ!**