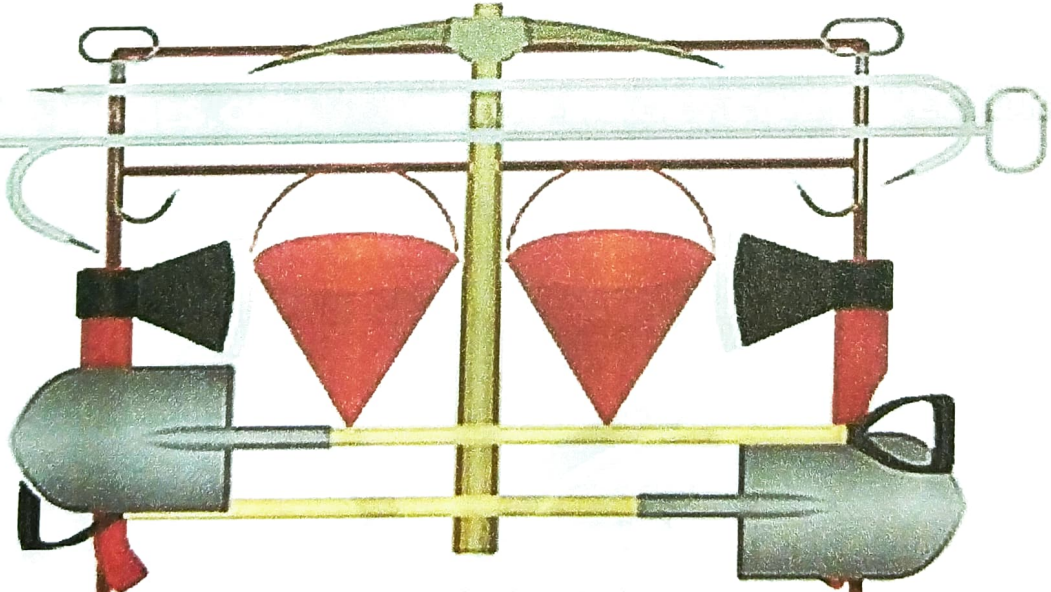
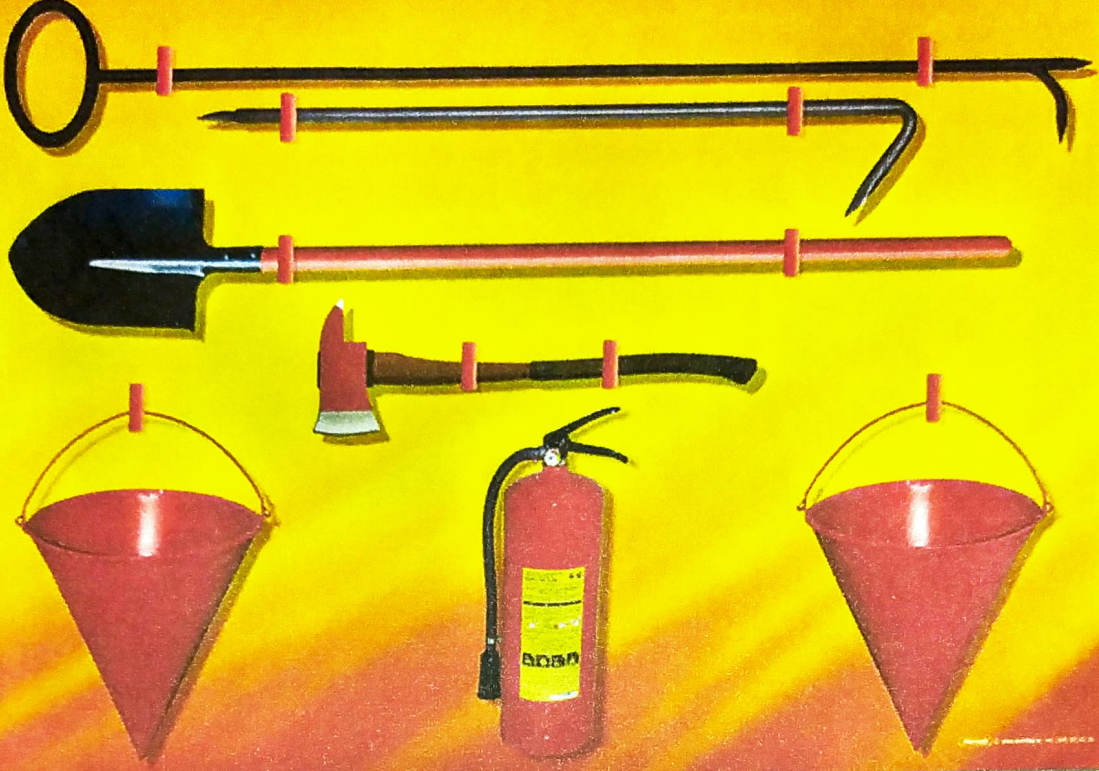


ПОЖАРНЫЙ ЩИТ



ӨМГЕКТИ КОРГОО ЖАНА ӨРТ КООПСУЗДУГУНУН ТЕХНИКАСЫ БОЮНЧА ИНСТРУКЦИЯ.

1. Жалпы талаптар

1. Мекеменин жумушчулары №33 1996 – жыл "08" - февралындагы КРнын эмитетинун токтому менен ишке киргизилген " Кыргыз республикасындагы өрт коопсуздугунун эрежелеринде берилген өрт коопсуздугунун талаптарын билдире милдеттүү
2. Өрт коопсуздугунун эрежелерин жана берилген инструкцияны бузган күнөөлүү жактар аракеттеги мыйзамдарга ылайык гылымыш , административдик даярдыгы бардык же башка жоопкерчиликтерге тартылат
3. Ишканалардын бардык жумушчулары өрткө каршы нускамадан өткөндөн кийин гана ишке кою берилет
4. Имараттарда жана жайлардын өрт коопсуздугу үчүн жоопкерчиликти мекеменин жетекчиси буйрук менен аныктайт.
5. Объектилерде өрт менен күрөшүү жана алдын алуу боюнча иштерге жумушчуларды тартуу үчүн өрт техникалык комиссиясы жана ыктыярдуу өрт кошундарын түзүүгө болот.
6. Мекеменин өрт коопсуздугун жана анын структуралык бөлүмдөрүн камсыз кылуу үчүн аракеттеги мыйзамга ылайык персоналдык жоопкерчилиги берилген катталат

2.Өрт коопсуздугун камсыз кылуу боюнча уюштурулган иш чаралар.

1. Мекеменин бардык жайлардын урунгуу жерлеринде өрткө каршы кызматтын милдеттерин аткарууга зарыл болгон табигый кырдаал ишениш коюлушу керек
 2. Ар бир объектеде буйрук (инструкция) менен өрткө каршы режим орнотулат . Иштин учунда тамеки чегүү үчүн жай аныкталат , өрт учурунда жана жумушчу күн аяктаганда электр жабдууларын өчүрүү тартиби аныкталат, өрткө каршы инструктажды жана өрт техникалык минимуму боюнча сабактарды уюштуруунун маанети жана тартиби аныкталат , ошондой эле аларды өткөрүү үчүн жооптуу адамдар дайындалат . Өрт коопсуздугунун талаптарына ылайык тамеки чегүү үчүн жай аныкталат . Иш аякташы менен өрткө каршы коопсуздугуна жоопкерчиликтүү адам бардык электр приборлорун өчүрүлүшүн көзөмөлтө алууга милдеттүү . Өрт кыкын учурда имараттагы бардык электр жабдууларын рубильниктен өчүрүү үчүн менен үзүл салуу . Өрттү байкаган учурда жумушчулар өрт сакчыларына айбар кылууна милдеттүү ; ошондой эле адамдарды , буюмдарды куткаруу жана өрткө каршы иш чараларын көзөмөл керек . Жумушчуларды өрткө каршы инструктажды өткөрүү --- арда 1 жолудан кем эмес болушу керек . Биринчи инструктаж --- эчке кийин жайканда атайын журналга каттоо менен жүргүзүлөт . Инструктажды структуралык бөлүмдүн жетекчиси жүргүзөт . Жетекчилерге инструктажды мекемедеги өрткө каршы коопсуздук үчүн жооптуу адам өткөрөт .
- Административдик имараттарда өрт коопсуздугунан алыс болуу максатында даярдоо ративдик --- техникалык персонал жана кызматкерлер инструкцияда берилген өрт коопсуздугунун эрежелеринин талаптарын билүүсү жана катуу тактоосу керек .

3.Административдик жана кызматтык жайларда өрт коопсуздугуна каршы талаптар.

Тыюу салынат:

- 3.1 Өрт өчүрүүчү каражаттарга жана сигнализацияга өтүүчү жолдорду, чыгуучу эшиктерди, имаратка кирүүчү подъезддерди, коридорлорду тосуп, бирдемелерди үйүп коюуга;
- 3.2 Начальниктин же анын орун басарынын жазуу жүзүндө уруксатысыз газ ширетүү жана оңой күйүп кетүүчү суюктуктарды колдонууга;
- 3.3 Мамлекеттик өрт көзөмөлүнүн макулдугусуз өрткө каршы норма жана эрежелерди эсепке албай туруп, жайларда кайрадан пландаштырууну жүргүзүүгө;
- 3.4 Эвакуация үчүн дайындалган эшиктерди жана башка чыгуучу жайларды жумуш мезгилинде кулпулап жабык кармоого;
- 3.5 Атайын чөгүү үчүн жабдылбаган жерлерде чөгүүгө, калдыктарын таштоого;
- 3.6 Тепкичтик торчолордо, коридорлордо сактоочу жайларды жана устаканаларды уюштурууга, ошондой эле тепкичтердин астында жана аянтчаларда түрдүү материалдарды сактоого;
- 3.7 Тез өт алып кетүүчү суюктуктарды жана күйүүчү материалдарды, кысылган жана суюк газы бар баллондорду сактоого;
- 3.8 Адам жашоочу жана кызмат жайларындагы терезелерге ачылбай турган металл торчолорун коюуга;
- 3.9 Электр ысыткыч приборлорун жана убактылуу электр өткөргүчтөрүн колдонууга Электр ысыткыч приборлорун колдонуу начальниктин жазуу жүзүндөгү уруксаты менен гана болушу мүмкүн.
- 3.10 Кызыткыч приборлордо, шкафтарда кагаздарды жана оңой күйүүчү заттарды сактоого;
- 3.11 Чердак жайларда архив, склад, устаканаларды уюштурууга
- 3.12 Жумуш күнү аяктагандан кийин ар бир кызматкер электр приборлорун, эсептөө машиналарын, жарыкты өчүрүүгө милдеттүү.
- 3.13 Инструкциянын талаптары бузулганы билинген мезгилде анын четтетүү чараларын көрүү керек жана жетекчиге билдирүү керек.
- 3.14 Өрт чыккан мезгилде ар бир кызматкер 101 номерге чалып өрт өчүрүүчү команданы тезинен чакырууга милдеттүү, жана өрттү өчүрүү үчүн баштапкы өрт өчүрүү каражаттары менен өчүрүүгө киришүү.

4. Авариялык кырдаалдардагы коопсуздук талаптары.

- 4.1 Өндүрүштүк жана жардамчы объектилер (жайлар, курулуштар ж.б) нормага ылайык өрт өчүрүүчү баштапкы каражаттар менен камсыз болуусу керек. Өрт өчүрүүчү баштапкы каражаттарды башка максатта пайдаланууга тыюу салынат.
- 4.2 Өндүрүш объектилериндеги тейлөөчү персонал сменаны кабыл алууда жана талпырууда өрткө каршы инвентардын бар экендигин жана оң абалда экендигин текшерүүсү керек.
- 4.3 Жумушчу өзүнүн тикеден тике жетекчилигине өзү же башка жумушчулар алган жаракат, уулануу жана күйүк алганы тууралуу, ошондой эле өрт чыкканы, авариялык кырдаал жөнүндө билдирип турууга милдеттүү.
- 4.4 Жумушчу бардык телефон номерлерин жана башка тез байланыш каражаттарын билүүсү жана аларды пайдалана билүүсү керек. Өрттөн коргоочуларды өрт пайда болгон мезгилде "101" телефону аркылуу, тез жардамды күйүк, жаракат, ууланууда "103" телефону аркылуу тез чакыруу керек.
- 4.5 Ушул керектүү кызматтар келгенге чейин жумушчулар өздөрү өрттү же аварияны жок кылуу, жапа чегүүчүгө жардам көрсөтүү чараларын көрүүлөрү керек.
- 4.6 Авария болгон учурда:
- ❖ аварияны жок кылуу планында көрсөтүлгөн милдеттерди тез жана билгичтик менен аткаруу, өрттөн коргоо командасына кабар кылуу;
 - ❖ бардык технологиялык операцияларды токтотуу;
 - ❖ адамдарды коркунучтуу зонадан алып чыгуу чараларын көрүү.

• аварияны жок кылууга катышуу жана анын кесепеттерин жоюу.

5. Баштапкы өрт өчүрүү каражаттарын пайдалануунун кыскача эрежелери.

5.1 Көбүктүү өрт өчүргүчтөр. Чыңалууда турган электр орноткучтарын жана түрдүү заттарды өчүрүүдө колдонулбайт.

5.2 0701-10 химиялык көбүктүү өрт өчүргүч. Бул өрт өчүргүчтү аракетке алып келүү үчүн башын ийне менен тазалап, кармагычтын жогоруга 180 градуска аягына чейин бурап, өрт өчүргүчтүн капкагын ылдый каратып, көбүктү күйүүнүн очогуна багыттоо керек.

5.3 Көмүр кычкыл өрт өчүргүчтөрү. Ар түрдүү күйүп жаткан заттарды өчүрүүгө пайдаланылат, бирок аба жетпеген жердеги күйүүлөргө жана 380ге чейинки чыңалуудагы электр орноткучтарына колдонууга болбойт. ОУ-2, ОУ-3, ОУ-8 көмүр кычкыл өрт өчүргүчтөрүн аракетке келтирүү үчүн ооз жагын күйүп жаткан затка багыттоо керек жана вентилди аягына чейин бурап, тике кармоо керек.

Төндүрүп алуудан качуу максатында ооз жагын жылаңач кол менен кармоого болбойт.

5.4 Порошоктуу өрт өчүргүчтөр. Бул өрт өчүргүчтөр нефть азыктарын, 1000Вт чейинки чыңалууда турган электр орноткучтарын, баалуу материалдарды жана автомобиль транспортундагы күйүүнү өчүрсө болот. ОП-3, ОП-5, ОП-10 порошоктуу өрт өчүргүчтөрүн аракетке келтирүү үчүн көз берер турган рычагды басуу керек жана күйүүнүн очогуна багыттоо керек.

1. Асбест полотно, кийиз. Күйүп жаткан ар кандай заттардын чоң эмес очогун өчүрсө болот. Күйүп жаткан жер асбест же кийиз полотно менен абанын баруусун тосуу максатында жабылат.

2. Кум. Жалынды механикалык азайтуу үчүн же күйө баштаган материалды курчап турган абдан бөлүү үчүн пайдаланылат. Кум күйүп жаткан жерге лопата же совок менен ташталат.

20 - 20 - жылдарга өрткө каршы коргонуунун планы.

Сентябрь. Өрт крандарын оңдоп – түзөө иштери, өрткө каршы жана электр коопсуздугу боюнча инструктаждан өтүү.

Октябрь. Өрт өчүргүчтөрдү кайрадан заряддоо.

Ноябрь. Өрт крандарын оңдоп – түзөө.

Декабрь. Рукавдарды кайрадан түрүү, елка өткөрүү боюнча инструктаж, суу тармагын текшерүү.

Январь. Өрт крандарын оңдоп – түзөө.

Март. Өрт крандарын оңдоп – түзөө.

Апрель. Өрткө каршы коргонуу имараттарын текшерүү.

Май. Балдарды имараттан алып чыгуу боюнча сабак машыгууларын өткөрүү.

Июль. Оңдоп – түзөө.

Август. Рукавдарды кайрадан түрүү, суу тармагын текшерүү.

ӨРТ КООПСУЗДУГУНУН АБАЛЫ

3.1. Имараттардын жана өз алдынча жайлардын өрт коопсуздугу үчүн жоопкерчиликтүү адамдарды дайындаоо боюнча билим берүү мекемесинин жетекчисинин буйругунун болушу.

3.2. Билим берүү мекемесинин мекмеде өрткө каршы режим жөнүндөгү буйругунун болушу.

Буйрукта лак, краска, эриткичтер жана башка жеңил күйүп кетүүчү суюктуктар канча өлчөмдө сакталышы керек жана алардын орду аныкталат; күйүүчү калдыктардан жана чаңдан жайларды жыйнаштыруу тартиби; өрт чыкканда жана иш күнү аяктаган кезде электр жабдууларын өчүрүү тартиби; иш аяктагандан кийин жайларды жабуу жана кароодон өткөрүү тартиби; өрткө каршы инструктаждан өтүүнүн мөөнөтү жана тартиби, аны өткөрүүгө жооптуу адамдар аныкталат.

3.3 Өрт коопсуздугу боюнча инструкциянын болушу.

Өрт коопсуздугу боюнча инструкцияда имараттардын жана жайлардын территориясын сактоо тартиби чагылдырылат, ошонун ичинде эвакуация (адамдарды алып чыгуу) жолдору; окуу-тарбия процессин өткөрүүдө, массалык иш чараларда өрт коопсуздугун камсыз кылуу иш чаралары, өрт коркунучу бар заттарды жана материалдарды сактоо нормалары жана тартиби; өрт болгон мезгилде адамдарды тез алып чыгуу жана коопсуздугун камсыз кылуу аракеттеринин тартиби; өрт болгон учурда адамдарды имараттан алып чыгып кетүү боюнча жарым жылда бир жолу практикалык машыгуулар жүргүзүлөт.

3.4 Эвакуация планынын болушу.

Эвакуация планы имараттын ар бир этажына жасалып коюлат, билим берүү мекемесинин жетекчиси тарабынан бекитилет, мамлекеттик өрт инспекциясынын имараттын өрт коопсуздугу үчүн жооптуу адамы тарабынан кол коюлат, планда тексттик бөлүгү жана этаждын чиймеси, эвакуациялык багыттары жана жолдору болушу керек. План этаждын урунттуу жерине илинип коюлушу жана шарттардын өзгөрүлүшүн өз убагында эсепке алынып турулуусу керек.

3.5 Өрткө каршы бурчтун болушу.

Бурчта өрт коопсуздугу боюнча чаралар, өрт коопсуздугу боюнча инструкция, ыктыярдуу өрт кошунунун тизмеси, алардын өрт чыккан мезгилдеги милдеттери менен кошто илинип коюлуусу керек.

3.6 Ички өрт крандарынын болушу жана комплекттениши.

Ички өрт крандары өрт рукавдары (жеңдери) стволдорго бириктирилип, комплекттенген болушу керек, дубал шкафтарына жайгаштырылып, пломба басылышы керек. Өрт жеңдеринин кран менен жана ствол менен бириккен жерлери резина бүктөмдөрү менен тыгыздалышы керек. Шкафтын эшигинде тамгалык индекс катар номери менен жана жакын жердеги өрт бөлүмүнүн телефон номери болушу керек.

3.7 Ички өрт крандарынын өз убагында техникалык тейлөөдөн өткөрүп туруу жана ишке жондомдүүлүгүн текшерүү.

Ички өрт крандарын бир жылда эки жолудан кем эмес (жазда жана күздө) техникалык тейлөөдөн өткөрүп туруу керек жана сууну көбөйтүү менен анын ишке жарамдуулугун текшерүү керек, ал үчүн эки эң алыс жана баарынан бийик жайланышкан өрт краны тандалып алынат, өрт жеңдерин жазып, вентиль толук ачылат. Компактталган атылган суунун узундугу 17 метрден кем болбошу керек. Андан кийин өрт жеңдерин кургатып, кайрадан жаңы бүктөм түрүп коюу керек. Калган өрт жеңдери да бир жылда эки жолудан кем эмес кайрадан жаңы бүктөмгө түрүлүп туруусу керек.

Ички өрт крандарынын техникалык тейлөөдөн өтүүсү жана ишке жарамдуулугунун жыйынты жөнүндө акт түзүлөт.

Өрт гидранттарынын өз убагында техникалык тейлөөдөн өткөрүү жана ишке жарамдуулугуна көз каранды.

Өрт гидранттары оң абалда турушу керек, бир жылда эки жолудан кем эмес (жазда жана кышында) техникалык тейлөөдөн өтүп туруусу керек жана суу берүүсүн акт түзүү менен текшерүү керек. Кудуктардын люктарынын капкактары, жер астындагы өрт гидранттары дайыма жабык болушу керек. Аларды өз убагында ылайдан, муздан, кардан тазалап туруу керек. Гидранттарда жана аларга багытталган кыймылда имараттын жакын арадагы дубалында дайыктуу көрсөткүчтөр коюлушу керек жана ал көрсөткүчтөрдө гидранттарга чейинки абалды көрсөтүп туруучу цифралар жазылышы керек.

3.10. Өт өчүргүчтөрдүн болушу жана аларды өз убагында текшерүү жана кайрадан заряддоо.

Билим берүү мекемелеринин имараттары жана жайлары нормаларга ылайык өт өчүргүчтөр менен камсыз болушу керек. Химиялык кобүктүү өт өчүргүчтөр жылына кайрадан заряддалып туруусу керек. Көмүр кычкыл өрт өчүргүчтөрү 2 жылда бир жолудан кем эмес таразалоо жолу менен текшерилип туруусу керек. Көмүр кычкыл газынын чыгып кетүүсүнө жол коюлган норма бир жылда 80 гдан ашпашы керек. Көмүр кислоттуу өт өчүргүчтүн баллону 5 жылда бир гидравликалык сыноодон өтүп турат. Порошоктуу өт өчүргүчтөр 2 жылда бир жолу заряддык станцияларда күбөлүктөн өтүп туруусу керек. Өт өчүргүчтөрдүн корпустарына ак краска менен датаны көрсөтүлгөн, заряддын салмагы жана жоопкерчиликтүү адамдын колу коюлган табличка илинип коюлат. Бардык баштапкы өрт өчүрүү каражаттары атайын журналга регистрация болушу керек.

3.10. Автоматтык өрт сигнализациясынын болушу жана техникалык тейлөө.

Автоматтык өрт сигнализациясы кабинеттерге, химия, физика, биология лабораторияларына, окуу устаканаларына, эмгектин түрлөрүн тейлөөчү кабинеттерге, ОБЖ, радио түйүндөргө, инвентардык, снаряддык жайларга, спорт залдын кийим чечүүчү жерлерине, инструктордун комнатасына, актовый залдарга, инвентардык узартылган күн группалары үчүн жайларга, библиотекаларга, канцелярияларга, мугалимдер кабинеттерине, техперсоналдын чарбалык комнатасында, кургак азык – түлүктөр кампаларында, үтүктөөчү жайларга орнотулат. Автоматтык өрт сигнализациясы дайыма жанган абалда турушу керек жана жылына техникалык тейлөөдөн, пландуу – алдын – ала эскертүү ремонтунан өтүп туруусу жана ишке жарамдуулугу акт түзүү менен келишим болгон лицензиясы бар адистешкен уюмдан текшерүүдөн өтүп туруусу керек.

3.11. Адамдарга өрт боюнча кабар берүү системасынын болушу жана оң абалда болушу.

Адамдарга өрт боюнча кабар берүү системасы эвакуация планына ылайык бир мезгилде бардык имаратка кабар берүү же кээ бир бөлүктөрүнө кабар берүүнү камсыз кылат. Мектепке чейинки билим берүү мекемелеринде, ошондой эле мектеп – интернаттардын уюмчу корпустарында тейлөөчү персоналга гана кабар берилет. Адамдарга өрт жөнүндө кабар берүү системасын пайдалануу тартиби аны иштетүү боюнча инструкцияда жана эвакуация пландарында аныкталган. Системаны аракетке келтирүүгө укугу бар адамдар көрсөтүлгөн. Техникалык тейлөө, пландуу – алдын – ала эскертүүчү ремонт, адамдарга өрт жөнүндө кабар берүү системасынын ишке жарамдуулугу жөнүндөгү текшерүүлөр жылына өткөрүлүп турат.

3.12. Эвакуациялык өткөөлдөр, чыгуучу эшиктер, коридорлор, тамбур жана тепкичтер.

Эвакуациялык өткөөлдөр, чыгуучу эшиктер, коридорлор, тамбур, тепкичтер дайыма бир жабдуулар же буюмдар менен үйүлүп тосулуп капбашы керек. Бардык

эвакуациялык чыгуучу эшиктер оңой ачыла турган болушу керек жана мыкталбаган болушу керек. Коридорлордо, вестибюль, холлдордо жана тепкичтик торчолордо коопсуздук көрсөткүч белгилери болушу керек. Эвакуациялык чыгуучу эшиктердин үстүндө жарык берүүчү "Чыгуу" деген табло, ал эми эшикке "Ушул жерден чыгат" деген көрсөткүч белги коюлат. Бардык эвакуациялык чыгуучу эшиктердин эки комплект ачкычы биркасы менен кошо болуп, бирөө билим берүү мекемесинин жетекчисинин сейфинде сакталышы керек, экинчиси техкызматкерде болушу керек.

3.13 Сырткы өрт тепкичтеринин бышыктыгын текшерүү үчүн өз убагында сыноолорду өткөрүү. Сырткы өрт тепкичтери оң абалда сакталышы керек, бир жылда эки жолудан кем эмес 150 кг жүктү тепкичтин ортосундагы баскычына коюп, бышыктыгын текшерип туруу керек, акт түзүлүшү керек.

3.14. Чердак жайларынын абалы

Чердак жайларынын эшиктери же люктары дайыма кулпу менен жабылышы керек, эшиктеринде ачкычтар сакталган жер көрсөтүлгөн жазуу болушу керек. Чердак жайларынын угуу терезелери айнектелген болуп, дайыма жабык болушу керек. Чердак жайларында кийим кургатуу же складдарды орнотууга болбойт. Чердак жайларынын жыгач конструкцияларын оттон коргоо составы менен иштеп чыгуу 3 жылда бир жолудан кем эмес жүргүзүлүп, акт түзүлөт. Оттон коргоо иштеринин абалын текшерүү 6 айда бир өткөрүлүп, акт түзүлөт.

3.15. Краска, лак, эриткичтер жана башка жеңил күйүп кетүүчү заттарды сактоо.

Краскалар, лактар, эриткичтер жана башка жеңил күйүп кетүүчү заттар өз алдынча башка имараттарда өрт коопсуздугунун чараларын көрүү менен сакталышы керек.

3.16 Билим берүү мекемесинин территориясында өрт коопсуздугун сактоо.

Территория өз убагында күйүүчү калдыктардан, шыпырындыдан, түшкөн жалбырактардан, кургаган чөптөн тазаланып туруусу керек. Шыпырындыны мекеменин территориясында өрттөөгө тыюу салынат. Аны топтоп, территориядан алып чыгып кетүү керек.

4. Авариялык кырдаалдардагы коопсуздук талаптары.

4.1 Өндүрүштүк жана жардамчы объектилер (жайлар, курулуштар ж.б)

нормага ылайык өрт өчүрүүчү баштапкы каражаттар менен камсыз болуусу керек. Өрт өчүрүүчү баштапкы каражаттарды башка максатта пайдаланууга тыюу салынат.

4.2 Өндүрүш объектилериндеги тейлөөчү персонал сменаны кабыл алууда жана тапшырууда өрткө каршы инвентардын бар экендигин жана оң абалда экендигин текшерүүсү керек.

4.3 Жумушчу өзүнүн тикеден тике жетекчилигине өзү же башка жумушчулар алган жаракат, уулануу жана күйүк алганы тууралуу, ошондой эле өрт чыкканы авариялык кырдаал жөнүндө билдирип турууга милдеттүү.

4.4 Жумушчу бардык телефон номерлерин жана башка тез байланыш каражаттарын билүүсү жана аларды пайдалана билүүсү керек. Өрттөн коргоочуларды өрт пайда пайда болгон мезгилде "101" телефону аркылуу, тез жардамды күйүк, жаракат, ууланууда "103" телефону аркылуу тез чакыруу керек.

4.5 Ушул керектүү кызматтар келгенге чейин жумушчулар өздөрү өрттү же аварияны жок кылуу, жапа чегүүчүгө жардам көрсөтүү чараларын көрүүлөрү керек.

4.6 Авария болгон учурда:

... өрттөн коргоо командасына кабар кылуу ;
... ык технологиялык операцияларды токтотуу ;
... мдарды коркунучтуу зонадан алып чыгуу чараларын көрүү .
... рияны жок кылууга катышуу жана анын кесепеттерин четтетүү ;

ЖУМУШЧУ ОРУНДАГЫ БАШТАПКЫ ИНСТРУКТАЖДЫН ПРОГРАММАСЫ

Баштапкы инструктаждын бөлүмдөрү жана негизги суроолору .

1. Киришүү бөлүгү .

- 1.1. Баштапкы инструктаж бардык ишке кабыл алынгандарга , командировкага келгендерге , окуучуларга жана студенттерге , өндүрүштүк практикага келгендерге , жаңы ишги аткарып жаткан жумушчуларга өткөрүлөт .
- 1.2. Баштапкы инструктаж жумушчу орунда биринчи иш күнүнүн башталышында өткөрүлөт .
- 1.3. Инструктаждын максаты – жумушчуну жумуш абалы менен , берилген жумуш орундагы коопсуздук техникасынын талаптары менен тааныштыруу . Иштин гатаалдыгына жана коркунучтуулугуна карап , инструктажды өткөрүүнүн убактысы 1сааттан 3саатка чейин болушу мүмкүн .
- 1.4. Баштапкы инструктажды жумушчу орунда тикеден – иштин жетекчилери өткөрүшөт .
- 1.5. Баштапкы инструктажды жумушчу орунда ар бир адам менен жекече өткөрүлөт . Баштапкы инструктаж группага да өткөрүлүшү мүмкүн , эгерде алар бир типтеги жабдууну тейлеп жатышкан болсо .
- 1.6. Инструктаж аяктаганда инструктор инструкциядан өтүүчү иштин коркунучсуз жана туура ыкмаларын өздөштүргөнүнө ишеним арттырышы керек . Турган жумушчу орунда эмгекти коргоо боюнча инструкцияны талдап чыкканына көзү жеткенден кийин инструкциядан өтүүчүнүн да өткөрүүчүнүн колун койдуруп регистрациялайт .

2. Мектептин ички бөлүштүрүлүшүнүн эрежелери .(30 минута).

- 2.1. Билим берүү мекемесинин администрациясынын жана кызматкерлеринин негизги милдеттери .
- 2.2. Өндүрүштүк тартип .
- 2.3. Иш мезгили , дем алуу мезгили жана өргүү (отпуск) .

3. Технологиялык процесс жана жумушчу орундагы жабдуулар жөнүндө билдирүүлөр . (5 минута)

- 3.1. Мектепте эмгекти коргоону уюштуруу .
- 3.2. Иштеп жаткандарды эмгектин коркунучсуз методдоруна үйрөтүү .
- 3.3. Эмгектин коркунучсуз шарттарын түзүү .
- 3.4. Жумушчу орунда пайда болуучу негизги зыяндуу өндүрүштүк факторду билдирүү .

4. Жумушчу орунду ишке даярдоо тартиби .(5 минута)

- 4.1. Аспапты жана жабдуунун оң экендигин текшерүү .
- 4.2. Коргоо каражаттарын текшерүү .
- 4.3. Салттарды түзүү .

7. Берилген жумушчу орунда жекече коргоо каражаттары жана аларды пайдалануунун эрежелери

7.1 Берүүнүн эрежелери жөнүндө, ЖКК нын каттоосу

7.2 Жумушчулар жана үйрөнүүчүлөр тарабынан ЖКК ны пайдалануу эрежелери жөнүндө

8. Авариялардын, жарылуулардын, өрттүн, өндүрүштүк жаракат алуу учурларынын алдын алуу чаралары.

Авариялардын, жарылуулардын, өрттүн, өндүрүштүк жаракат алуулардын мүнөздүү себептери жана коркунучтуу кырдаал пайда болгондогу аракеттер.

8.1 Авария, жарылуу, өрт учурундагы кызматкердин милдеттери.

8.3. Участкада бар өрт өчүрүүчү каражаттарды, аварияга каршы коргонуу жана сигнализацияны колдонуунун жолдору алардын жайланышкан орду.

8.4. Окуу процессинде коркунучтуу кырдаал пайда болгон учурда аракеттердин удаалаштыгы.

1. БИЛИМ БЕРҮҮ МЕКЕМЕСИНДЕ ЖАНА АНЫН ТЕРРИТОРИЯСЫНДА ЭМГЕКТИ КОРГООНУН АБАЛЫ

2.1 Билим берүү мекемелеринде жер участкасынын тосмолорунун абалы. Жер участкасы 1,5 метрден кем эмес бийиктикте тосулушу керек жана анын жээктерине жашыл көчөттөр отургузулушу керек.

2.2 Билим берүү мекемесинин айланасында жарыктын болушу. Территорияда жөө жүрүүчү жолдор, спорттук ойноочу аянтчалар жарытылышы керек. Булар электр булактарына жер асты кабелдер менен туташтырылышы керек.

2.3 Билим берүү мекемесинин территориясын жашылдандыруу. Жер участкасынын жашылдандыруунун аянты участканын территориясынын 50% кем эмес аянтын түзүшү керек. Территорияда уулуу момо алган дарактар жана тикенектүү бадалдар болбоосу керек. Дарактар имараттан 15 м алыстыкта отургузулушу керек, бадалдар имараттан 5 м алыстыкта.

2.4 Билим берүү мекемесинин территориясынын сакталышы. Жайкы мезгилде бүт участок бадалдар келерден 1-2 саат мурда күнүгө жыйнаштырылышы керек; чөп, гүлдөр, бадалдар өйнөө аянтчаларына жана жолдорго суу чачылышы керек. Кышкы мезгилде спорттук ойноо аянтчалары, жолдор, тепкичтер күнүгө кар менен муздан тазаланып, кум сабилип турулушу керек. Шыпырындыны системалуу түрдө мекеменин территориясынан алып чыгып туруу керек, территорияда өрттөөгө тыюу салынат. Территориядагы бардык кудуктар капкак менен жабылышы керек, ремонт мезгилиндеги чуңкурлар тосулуп өсөт.

2.5 Спорттук ойноо аянтчаларындагы жабдуулардын абалы. Спорттук ойноо аянтчалары катуу жабуулар менен ал эми футбол талаасы чөп менен капталган болушу керек. Спорттук ойноо аянтчасындагы жабдуулар оң абалда болушу керек, ишеничтүү жана системалуу түрдө бекемдиги текшерилип турулушу керек.

2.6 Кыш мезгилинде имараттын үстүндөгү кыргактардан, чатырлардан, суу агуучу жерлерден саландап турган муздардын болбоосу зарыл.

2.7 Кире бериштеги эшиктердин үстүндөгү айбанчалардын болушу.

2.8 Кире бериштеги эшиктердин жарытылышынын оң абалда болушу.

4. Авариялык кырдаалдардагы коопсуздук талаптары.

4.1. Өндүрүштүк жана жардамчы объектилер (жайлар, курулуштар ж.б)

нормага ылайык өрт өчүрүүчү баштапкы каражаттар менен камсыз болуусу керек. Өрт өчүрүүчү баштапкы каражаттарды башка максатта пайдаланууга тыюу салынат.

4.2. Өндүрүш объектилериндеги тейлөөчү персонал сменаны кабыл алууда жана тапшырууда өрткө каршы инвентардын бар экендигин жана оң абалда экендигин текшерүүсү керек.

4.3. Жумушчу өзүнүн тикеден тике жетекчилигине өзү же башка жумушчулар алган жаракат, уулануу жана күйүк алганы тууралуу, ошондой эле өрт чыкканы, авариялык кырдаал жөнүндө билдирип турууга милдеттүү.

4.4. Жумушчу бардык телефон номерлерин жана башка тез байланыш каражаттарын билүүсү жана аларды пайдалана билүүсү керек. Өрттөн коргоочуларды өрт пайда пай болгон мезгилде "101" телефону аркылуу, тез жардамды күйүк, жаракат, ууланууда "101" телефону аркылуу тез чакыруу керек.

4.5. Ушул керектүү кызматтар келгенге чейин жумушчулар өздөрү өрттү же аварияны кылуу жана чегүүчүгө жардам көрсөтү чараларын көрүүлөрү керек.

4.6. Авария болгон учурда:

- ❖ аварияны жок кылуу планында көрсөтүлгөн милдеттерди тез жана билгичтик менен аткаруу, өрттөн коргоо командасына кабар кылуу;
- ❖ бардык технологиялык операцияларды токтотуу;
- ❖ адамдарды коркунучтуу зонадан алып чыгуу чараларын көрүү;
- ❖ аварияны жок кылууга катышуу жана анын кесепеттерин жоюу.

❖ 5. Баштапкы өрт өчүрүү каражаттарын пайдалануунун кыскача эрежелери.

❖ 5.1. Көбүктүү өрт өчүргүчтөр. Чыңалууда турган электр. орноткучтарын жана түрдүү заттарды өчүрүүдө колдонулбайт.

❖ 5.2. 0701-10 химиялык көбүктүү өрт өчүргүч. Бул өрт өчүргүчтү аракетке алып келүү үчүн башын ийне менен тазалап, кармагычын жогоруга 180 градуска аягына чейин бурап, өрт өчүргүчтүн капкагын ылдый каратып, көбүктү күйүүнүн очогуна багыттоо керек.

❖ 5.3. Көмүр кычкыл өрт өчүргүчтөрү. Ар түрдүү күйүп жаткан заттарды өчүрүүгө пайдаланылат, бирок аба жетпеген жердеги күйүүлөргө жана 380ге чейинки чыңалуудагы электр. орноткучтарына колдонууга болбойт. ОУ-2, ОУ-3, ОУ-8 көмүр кычкыл өрт өчүргүчтөрүн аракетке келтирүү үчүн ооз жагын күйүп жаткан затка багыттоо керек. вентилди аягына чейин бурап, тике кармоо керек.

❖ Тондуруп алуудан качуу максатында ооз жагын жылаңач кол менен кармоого болбойт.

❖ 5.4. Порошоктуу өрт өчүргүчтөр. Бул өрт өчүргүчтөр нефть азыктарын, 1000Вт чейинки чыңалууда турган электр. орноткучтарын, баалуу материалдарды жана автомобиль транспортундагы күйүүнү өчүрсө болот. ОП-3, ОП-5, ОП-10 порошоктуу өрт өчүргүчтөрүн аракетке келтирүү үчүн кое бере турган рычагды басуу керек жана күйүүнүн очогуна багыттоо керек.

Эмгекти коргоо боюнча инструкция Ош шаарынын жана Ош облусунун райондор аралык мамлекеттик эмгек инспекциясынын кызматкерлери тарабынан даярдалган.