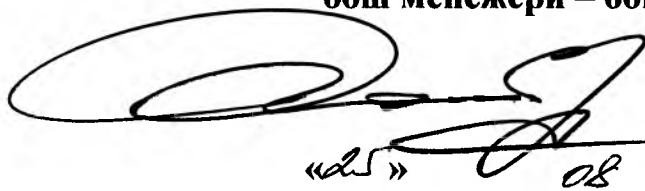


“ТАСДИҚЛАЙМАН”
“Ўзбекистон темир йўллари” АЖ
бош менежери – бош муҳандиси



Х.Н.Хасилов
2017 йил

БИЛЕТ № 1.

1. Мехнат муҳофазаси тушунчаси?
2. 1000 Вга қадар электр қурилмаларида ишлашга наряд бериш хукуки мавжуд бўлган вакиллар электр хавфсизлиги бўйича қандай гурухга эга бўлиши керак?
3. Темир йўл транспорти обьектларида ёнгинни олдини олиш бўйича назоратни ким амалга оширади?
4. Юк кўтарувчи кранлардан хавфсиз фойдаланишни ташкиллаштириш бўйича асосий қоида ва йўриқномаларни санаб беринг?
5. Саноат хавфсизлиги нима дегани?

БИЛЕТ № 2.

1. Мехнат муҳофазаси ҳолати бўйича Давлат сиёсатининг асосий йўналишларини айтиб беринг?
2. Электр хавфсизлиги бўйича қандай малака гурухига эга бўлган шахсга кўлда ишлаш электр машиналарида ишлашга ва техник хизмат кўрсатишга рухсат берилади?
3. Ёнгин хавфсизлигига жавобгар шахсларнинг жавобгарлиги ва мажбуриятлари?
4. Қайси турдаги юк кўтарувчи машиналарда тузилиш ва хавфсиз фойдаланиш қоидлари (ПУБЭ) кўлланилмайди?
5. Юқори тезликдаги поездларни ўтказиб юборишида иш бошлашдан олдин ва иш жараёнидаги меҳнат муҳофазаси талаблари?

БИЛЕТ № 3.

1. Мехнат муҳофазаси бўйича норматив таъминотини ким амалга оширади?
2. Ток ўтказувчи қисмларга ерлагичларни ўрнатиш ва олиш тартиби қандай?
3. Ўз-ўзидан ёниб кетишнинг хавфи ва сабаби нимада?
4. Янги тайёрланган кран қандай техник ҳужжатлар билан таъминланган бўлиши керак?
5. Қайси бахтсиз ҳодисалар махсус текширилади ва ҳисобга олинади?

БИЛЕТ № 4.

1. Корхонада меҳнат муҳофазаси хизмати (лавозими) қачон ташкил этилади?
2. Электр қурилмалarda қайси ишлар наряд бўйича, қайсилари фармойиш бўйича амалга оширилади?
3. Ёнгин содир бўлганда эвакуация йўлларига қўйиладиган талаблар?
4. Юк кўтариш кранлари илгагига ТХФК (ПУБЭ) талаблари?

5. “Хавфли ишлаб чиқариш объектларини идентификациялаш тартиби тўғрисида” Низомда нималар кўрсатиб ўтилган?

БИЛЕТ № 5.

1. Тиббий кўриқдан ўтказишни ким амалга оширади. У кимга юклатилган. Тиббий кўриқдан ўтишдан бош тортган ишчиларга маъмуриятнинг ҳатти-ҳаракати?
2. Электр хўжалиги бўйича жавобгар шахснинг электр хавфсизлиги бўйича қандай малака гурухига эга бўлиши керак?
3. Сизнинг корхонангизда ёнгин хавфсизлиги бўйича огоҳлантириш чоратадбирлари ўтказилиши?
4. Грейферга қоидалар талаби?
5. Хавфли ишлаб чиқариш объектларини идентификациялаш ва хавфли ишлаб чиқариш объектларининг идентификация варағи нима дегани?

БИЛЕТ № 6.

1. Мехнат муҳофазаси бўйича ўқитиш ва йўриқлашларда маъмуриятнинг вазифалари?
2. “Қадам кучланиши” нима дегани?
3. Ишчиларнинг билимини синаш турлари. Ким томондан ва қанақа муддатда ўтказилади?
4. Юк кўтариш машиналаридаги канатларни маҳкамлаш турлари?
5. Темир йўл транспортида хавфли юкларни ташишда хавфсизлик талаблари?

БИЛЕТ № 7.

1. Мехнат муҳофазаси бўйича қонун ва бошқа норматив хужжатларга риоя этилиши устидан давлат назорати ва текшируви ким томондан амалга оширилади?
2. Одамларнинг электр токидан жароҳатланишининг олдини олишга қаратилган хавфсизлик талаблари?
3. Ўт ўчириш моддаси турига қараб қандай ўт-ўчиргичлар мавжуд?
4. Юк кўтариш кранларида таъмирлаш ва монтаж ишларини амалга ошириш тартиби?
5. Ким ва қанақа ташкилот хавфли ишлаб чиқариш объектини идентификациялашни амалга ошириш хукуқига эга?

БИЛЕТ № 8.

1. Мехнат муҳофазаси бўйича қонун ва бошқа норматив хужжатларга риоя этилиши устидан жамоатчилик назорати ким томондан амалга оширилади?
2. Инсонларни электр токидан жароҳатланиш хавфига қараб ишлаб чиқариш хоналарини бўлиниши?
3. Ўт-ўчиргичлардан фойдаланиш ва техник хизмат кўрсатиш бўйича йўриқномада қандай маълумотлар бўлиши керак ва у ким билан келишилади?
4. Канатларни тўқиши усули билан маҳкамлаш пайтида канатларни йўғон толаларини энг кам тешиб ўтказиш сони?
5. Юқори тезликдаги участкаларга ишчиларни олиб боришнинг иложи

бўлмаганда хавфсизлик талаблари?

БИЛЕТ № 9.

1. Ишлаб .чиқаришда ишчига келтирилган зиённи қоплаб бериш бўйича корхонанинг моддий жавобгарлиги?
2. Электр қурилмаларга хизмат кўрсатувчи персоналга қўйилган талаблар?
3. Ўт-ўчиргичларни текшириш ва синашни ўтказиш муддати?
4. Хавфли ишлаб чиқариш объектларини идентификациялаш ва хавфли ишлаб чиқариш объектларининг идентификация вараги нима дегани?
5. Иш вақти ва унинг нормал давомийлиги?

БИЛЕТ № 10.

1. Ишлаб чиқаришдаги баҳтсиз ҳодисаларни текшириш ва ҳисобга олиш бўйича маъмуриятнинг мажбурияти?
2. Кучланиш йўқлиги нима билан қандай текширилади?
3. Ўт-ўчириш қалқонида қандай ўт-ўчириш асбоблари бўлиши керак?
4. Юк кўтариш машиналари қандай тўхтатиши мосламаси билан таъминланади?
5. Юқори тезликдаги участкада ёмон кўринишни ҳолатда иш жойини тўсиқлаш тартиби?

БИЛЕТ № 11.

1. “Иш вақтини жамлаб ҳисобга олиш” нима дегани?
2. 1000 Вга қадар электр қурилмаларида инсонни электр токи таъсиридан қўтқариш?
3. Маъмурий бино ва иншоатлар, санитария-маишӣ биноларда ёнғин хавфсизлиги талаблари?
4. Юк кўтариш машиналарининг механизмларини автоматик тўхташини таъминловчи қурилма ва ускуналар?
5. Юқори тезликдаги участкаларда олинувчи ҳаракатланувчан бирликлар билан иш вақтида хавфсизлик чоралари?

БИЛЕТ № 12.

1. Қандай холатларда ва қанча муддатга ишдан четлатишга йўл қўйилади?
2. Электр қурилмаларида ишларни расмийлаштириш?
3. Электр токи (электр қурилмалари, электр ускуналари) дан ёнғинни олдини олиш хавфсизлик чоралари?
4. Кўприкли ва козловой кранларга хизмат кўрсатувчи персонални хавфсизлигини таъминловчи ҳимоя воситалари?
5. Юқори тезлик ҳаракатининг инфратузилма объектларини кўрикдан ўтказишдан олдин иш бошқарувчининг мажбуриятлари?

БИЛЕТ № 13.

1. Тармоқ келишуви (мехнат муҳофазаси бўлими) ва уни бажарилиши?
2. Диэлектрик қўлқоп ва унга қўйиладиган талаблар?
3. Омборхоналарда ёнғин хавфсизлиги талаблари?
4. Стрелали кранлар (минорали, автокран, темир йўл, пневмагилдиракли) даги хавфсизлик қурилмалари?

5. Бекатда турган йўловчиларни ва хизмат вагон кузатувчиларни юқори тезликда келаётган поезд келаётганлигини огоҳлантириш тартиби?

БИЛЕТ № 14.

1. Ходимларни маҳсус кийим, маҳсус пойабзал ва шахсий ҳимоя воситалари билан таъминлаш. Корхона ва МТУ тармоқ келишувида шахсий ҳимоя воситалари билан таъминлаш тўғрисида банди мавжудлиги?
2. Электр қурилмаларида ишлашга рухсат этиш тартиби?
3. Юк саройида ёнгин хавфсизлиги талаблари?
4. Юк кўтариш кранларининг иши қай холатларда тўхтатилилади?
5. Юқори тезликдаги поезднинг ўтиш участкаларида иш бошлашдан олдин ва иш вақтида меҳнат муҳофазаси талабари?

БИЛЕТ № 15.

1. Корхоналарда меҳнат муҳофазаси бўйича стандартлар, низомлар ва бошқа норматив хужжатлар ишлаб чиқилиши?
2. Электр қурилмаларида ишлаш вақтида назорат?
3. Ҳаракат таркибида ёнгинни олдини олиш бўйича огоҳлантириш?
4. Юк кўтариш кранларининг бошқариш кабиналари ўрнатилишига юк кўтариш кранлари ТХФҚ (ПУБЭ) нинг талаблари?
5. Меҳнат муҳофазаси бўйича йўл-йўриклар турлари?

БИЛЕТ № 16.

1. Меҳнатни муҳофаза қилишни давлат бошқарувини амалга ошириш?
2. Электр ускуналаридан фойдаланишда танафус белгиланиши ва ишни тугатилиши тартиби?
3. Ёниш турлари?
4. Кўприк типидаги кранларни саноат биноларида ўрнатишга, шунингдек қурилиш – монтаж ишлари учун ўрнатиладиган кранларни ўрнатишга бўлган талаблар?
5. Тезюарар ва юқори тезлик участкасига хизмат кўрсатувчи ишчи ходимлар иш жойига қандай олиб борилади ва қайтариб олиб келинади?

БИЛЕТ № 17.

1. Компьютер техникасидан фойдаланувчи ишчи ходимнинг иш куни (сменаси) давомийлиги?
2. Ҳимоявий ерга улаш қаерда кўлланилади?
3. Корхона ишчи ходимининг ёнгин содир бўлганда ҳаракати?
4. ТХФҚ (ПУБЭ) нинг рельсли кран ости йўлларини тузилишига бўлган талаблари?
5. Саноат хавфсизлиги экспертизаси бу нима?

БИЛЕТ № 18.

1. Қандай қилиб қонунчиликга асосан иш ўрнини шаходатлашда иш шароитини умумий баҳолаш амалга оширилади?
2. Ким, қачон ва қандай муддатда кўчирилувчи электр ускуналарини созлигини текширади?

3. Кукунли ўт-ўчиргичлар, уларнинг хусусияти ва ишлатиш йўналиши?
4. Қандай кўтарма механизмлар назорат органларни томонидан рўйхатга олинади?
5. Юқори тезлик участкаларида олинувчи ҳаракатланувчан бирликлар билан иш вақтида хавфсизлик чоралари?

БИЛЕТ № 19

1. «Afrosiyob» электр поездини йўналиши билан кесишган йўлда ишларни амалга оширишни тўхтатиш тартиби?
2. Электр токидан жабрланганда биринчи ёрдам кўрсатиш?
3. Углекислотали ўт-ўчиргичлар, уларнинг хусусияти ва ишлатиш йўналиши?
4. Юк кўтариш кранларида қандай ёзувлар ва маълумотлар тахтаси (тунукаси) ўрнатилиши керак?
5. Меъёрда белгиланган фойдаланиш муддати ўтиб кетган юк кўтариш машиналарини рўйхатга олиш тартиби?

БИЛЕТ № 20.

1. Мехнат муҳофазаси бўйича йўриқномаларни ишлаб чиқишада умумий талаблар?
2. Электр токидан жабрланишни олдини олиш учун асосий ҳимоя воситалари?
3. Ёнгин хавфсизлигининг асосий талаблари?
4. Қандай холатда юк кўтариш кранларини қайтадан инспекция томонидан рўйхатга олинади?
5. Навбатдан ташқари йўл-йўриқни ўтказиш тартиби?

БИЛЕТ № 21.

1. Ходимларни тунги ишга жалб этиш тартиби?
2. Нолга улаш нима дегани?
3. “Ёнгин хавфи” сигналини, контакт тармоғи яқинида ёнгинни ўчириш қоидаларини айтиб беринг?
4. Юк кўтариш кранларида тўлиқ техник кўрик ўтказилиш тартиби ва қандай муддатда ўтказилади?
5. Иш жойида меҳнат муҳофазаси йўриқномалари турлари?

Мехнат муҳофазаси, техника ва
саноат хавфсизлиги бошқармаси
бошлиги в.б.

P.P. Асомхўжаев

Тузди:

Мехнат муҳофазаси, техника ва
саноат хавфсизлиги бошқармасининг
мехнат муҳофазаси ва техника
хавфсизлиги бўлими бошлиги

Б.А. Рахимжонов