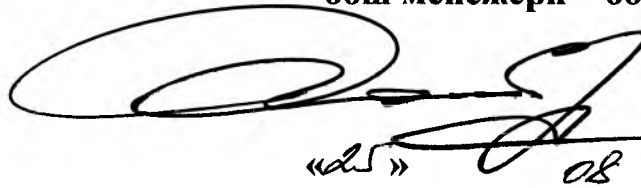


“ТАСДИҚЛАЙМАН”
“Ўзбекистон темир йўллари” АЖ
бош менежери – бош муҳандиси



Х.Н.Хасилов
2017 йил

БИЛЕТ № 1.

1. Меҳнат муҳофазаси тушунчаси?
2. 1000 Вга қадар электр қурилмаларида ишлашга наряд бериш ҳуқуқи мавжуд бўлган вакиллар электр хавфсизлиги бўйича қандай гуруҳга эга бўлиши керак?
3. Темир йўл транспорти объектларида ёнғинни 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. Меҳнат муҳофазаси ҳолати бўйича Давлат сиёсатининг асосий йўналишларини айтиб беринг?
2. Электр хавфсизлиги бўйича қандай малака гуруҳига эга бўлган шахсга қўлда ишлаш электр машиналарида ишлашга ва техник хизмат кўрсатишга руҳсат берилади?
3. Ёнғин хавфсизлигига жавобгар шахсларнинг жавобгарлиги ва мажбуриятлари?
4. Қайси турдаги юк кўтарувчи машиналарда тузилиш ва хавфсиз фойдаланиш қоидалари (ПУБЭ) қўлланилмайди?
5. Юқори тезликдаги поездларни ўтказиб юборишда иш бошлашдан олдин ва иш жараёнидаги меҳнат муҳофазаси талаблари?

БИЛЕТ № 3.

1. Меҳнат 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 қурилмаларда қайси ишлар наряд бўйича, қайсилари фармойиш бўйича амалга оширилади?
3. Ёнғин содир бўлганда эвакуация йўлларида қўйиладиган талаблар?
4. Юк кўтариш кранлари илгагига ТХФҚ (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 гуруҳига эга бўлиши керак?
3. Сизнинг корхонангизда ёнғин 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. Меҳнат 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. Меҳнат муҳофазаси бўйича қонун ва бошқа норматив ҳужжатларга 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 ҳуқуқига эга?

БИЛЕТ № 8.

1. Меҳнат муҳофазаси бўйича қонун ва бошқа норматив ҳужжатларга 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 тўқиш 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 варағи нима дегани?
5. Иш вақти ва унинг нормал давомийлиги?

БИЛЕТ № 10.

1. Ишлаб чиқаришдаги бахтсиз ҳодисаларни текшириш ва ҳисобга олиш бўйича маъмуриятнинг мажбурияти?
2. Қучланиш йўқлиги нима билан қандай текширилади?
3. Ўт-ўчириш қалқонида қандай ўт-ўчириш асбоблари бўлиши керак?
4. Юк кўтариш машиналари қандай тўхтатиш мосламаси билан таъминланади?
5. Юқори тезликдаги участкада ёмон кўринишли ҳолатда иш жойини тўсиклаш 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-маиший 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 ҳолатларда 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 (меҳнат 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 махсус кийим, махсус 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 ёнғин хавфсизлиги талаблари?
4. Юк кўтариш кранларининг иши қай ҳолатларда тўхтатилади?
5. Юқори тезликдаги поезднинг ўтиш участкаларида иш бошлашдан олдин ва иш вақтида меҳнат муҳофазаси талаблари?

БИЛЕТ № 15.

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

БИЛЕТ № 16.

1. Меҳнатни муҳофаза қилишни давлат бошқарувини амалга ошириш?
2. Электр ускуналарида фойдаланишда танафус белгиланиши ва ишни тугатилиши тартиби?
3. Ёниш турлари?
4. Кўприк типидagi кранларни саноат биноларида ўрнатишга, шунингдек қурилиш – монтаж ишлари учун ўрнатиладиган кранларни ўрнатишга бўлган талаблар?
5. Тезюар 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 қўлланилади?
3. Корхона ишчи ходимининг ёнғин 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 шаҳодатлашда иш шароитини умумий баҳолаш амалга оширилади?
2. Ким, қачон ва қандай муддатда кўчирилувчи электр ускуналарини созлигини текширади?

3. Куқунли 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 тахтачаси (тунукаси) ўрнатилиши керак?
5. Меъёردа белгиланган фойдаланиш муддати ўтиб кетган юк кўтариш машиналарини рўйхатга олиш тартиби?

БИЛЕТ № 20.

1. Меҳнат муҳофазаси бўйича йўриқномаларни ишлаб чиқишда умумий талаблар?
2. Электр токидан жабрланишни олдини олиш учун асосий ҳимоя воситалари?
3. Ёнғин хавфсизлигининг асосий талаблари?
4. Қандай ҳолатда 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. “Ёнғин хавфи” сигналини, контакт тармоғи яқинида ёнғинни 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 бошлиғи в.б.



Р.Р. Асомхўжаев

Тузди:

Мехнат муҳофазаси, техника ва саноат хавфсизлиги бошқармасининг меҳнат муҳофазаси ва техника хавфсизлиги бўлими бошлиғи



Б.А. Рахимжонов