



**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН
ТУЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН ТАРИФ
МЭРГЭЖЛИЙН
ЛАВЛАХ**

Улаанбаатар хот

2018 он

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН
ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХЫН МАШИНЧИЙН II ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ: 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн бус дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Технологийн схемийн дагуу зуухыг нүүрсээр тасралтгүй хангах, вагоноос нүүрсийг буулгах, чанарыг алдагдуулахгүй талбайд нөөцлөх, үндсэн болон туслах тоноглолыг ажилд залгах, салгах, тоноглолыг засварт өгөх, ажилд хүлээн авах, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид эргэлт, үзлэг шалгалт хийх ажлыг гүйцэтгэж байгаа өндөр зэрэгтэй ажилтныг дагалдан суралцах. Цэвэрлэгээ хийх, материал зөөх, тосолгоо, чангалаа, үйлчилгээ хийх ажлыг бие даан гүйцэтгэх ажлыг ХАБЭА, ТАД, ААД, ГАУСД-ийн дагуу хийж ажиллана.

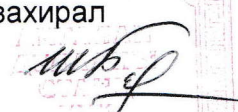
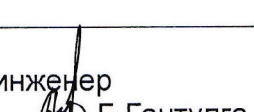
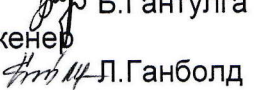
МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Түлш дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, түлш дамжуулах цехийн зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ТАД, ААД, ГАУСД, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, хяналт мэдээллийн систем, түлш дамжуулах байгууламжуудад тэсрэлт, үүсэх нөхцөл, гал унтраах заавар, Монгол Улсын Эрчим хүчний тухай хууль, Хөдөлмөрийн тухай хууль, компанийн Хөдөлмөрийн дотоод журам, компаниас батлан гаргасан дүрэм, журмууд, бусад холбогдох хууль тогтоомжийг мэдэж байх үүрэгтэй.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

- Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
- Туузан дамжлага, тоос намжаах төхөөрөмж, соронзон сеператор, туузан тэжээгч, чичиргээт тэжээгч, чичиргээт шигшүүр, анхдагч болон хоёрдогч бутлуурын ажиллагаанд хяналт тавих ажлуудыг өндөр зэрэгтэй ажилтныг дагалдан хийж гүйцэтгэнэ.
- Ээлж хүлээлцэх, ээлжинд ажиллах журмын дагуу ээлж хүлээн авна.
- Хуваарыт ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
- Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
- Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
- Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. / ХМС- мөрдөж ажиллах/

8. Тухайн хариуцсан ажлын байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэнэ.
9. Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
10. ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
11. Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.
12. Өөрийн буруугаас горим ажиллагааг тохируулаагүйгээс тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
13. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
14. Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж ажиллана.
15. Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
16. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
17. Ажлын байрны усан болон хуурай цэвэрлэгээ хийнэ.
18. Дамжлагын угаалгын усны хаягдлын худагны лаг цэвэрлэнэ.
19. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнэ.
20. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх</p> <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн  Г.Саруул ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН
ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХЫН МАШИНЧИЙН III ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ: 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн бус дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах хамт олонтой зүй зохистой харьцах, багаар ажиллах чадвартай, гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай, вагон хөмрөгчийн машинчийн III зэргийн машинчийн ажил үүрэг гүйцэтгэх чадвар эзэмшсэн, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Технологийн схемийн дагуу зуухыг нүүрсээр тасралтгүй хангах, вагоноос нүүрсийг буулгаж, чанарыг алдагдуулахгүй талбайд нөөцлөхийн зэрэгцээ цехийн үндсэн болон туслах тоноглолыг ажилд залгах, зогсоох, ашиглалтын үеийн бүрэн бүтэн байдал хэвийн, тасралтгүй найдвартай ажиллагаанд хяналт тавьж, тоноглолыг засварт өгөх, засварлагдсан тоног төхөөрөмжийг ажилд хүлээн авахад оролцох, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид эргэлт, үзлэг хийх, тосолгоо, үйлчилгээ, цэвэрлэгээг тогтмол хийж, гарч болзошгүй гэмтлээс урьдчилан сэргийлж гарсан гэмтэл, аваари saatlyig эрт илрүүлэх, устгах ажлыг ХАБЭА, ТАД, ААД, ГАУСД-ийн дагуу хийж, ажиллана.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Түлш дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, түлш дамжуулахын зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ХАБЭАХууль, ТАД, ААД, ГАУСД, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, хяналт мэдээллийн систем, түлш дамжуулах байгууламжуудад тэсрэлт үүсэх нөхцөл, түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга зам, тоноглолд гарсан галыг унтраах заавар, Монгол Улсын Эрчим хүчний тухай хууль, Хөдөлмөрийн тухай хууль, компанийн Хөдөлмөрийн дотоод журам, компаниас батлан гаргасан дүрэм, журмууд, бусад холбогдох хууль тогтоомжийг мэдэж байх үүрэгтэй.

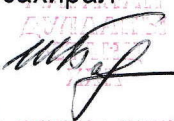
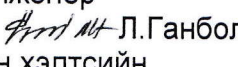
ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

- Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгдөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
- Ажлын байрны агаар дахь тоосны хэмжээг тэсрэлт, дэлбэрэлтийн аюулгүйн ба эрүүл ахуйн шаардлагын дагуу байлгах болон гадагш хаяж байгаа агаар дахь тоосны хэмжээг нормоос үл хэтрүүлэх шаардлагыг хангуулахад

анхаарч, илэрсэн гэмтэл доголдлын талаар засвар болон ээлжийн даргад мэдээлнэ.

3. Туузан дамжлага, тоос намжаах төхөөрөмж, соронзон сеператор, туузан тэжээгч, чичиргээт тэжээгч, чичиргээт шигшүүр, анхдагч болон хоёрдогч бутлуурыг ажилд залгах болон зогсоох, хяналт тавих ажлуудыг ээлжийн даргын удирдлагаар хийж гүйцэтгэнэ.
4. Ажлын байранд ээлж солилцож, хариуцсан тоноглолын бүрэн бүтэн байдал, тоноглолын ажиллагааны талаар шуурхай ажиллагааны хяналт мэдээллийн системийн дагуу 1 цаг тутамд ээлжийн даргад мэдээлнэ.
5. Хуваарьт ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
6. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
7. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
8. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. / ХМС- мөрдөж ажиллах/
9. Тухайн хариуцсан ажлын байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэх бөгөөд хийгдэж байгаа засварын ажилд хяналт тавьж ажиллана.
- 10.Хариуцсан тоноглолын цахилгаан хөдөлгүүрийн хүчдэл унасан бол заавал цахилгааны ээлжийн монтёроор шалгуулах буюу шалтгааныг олоогүй үед дахин залгахыг хориглоно.
- 11.Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
- 12.ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
- 13.Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана
- 14.Тоноглолын ажиллагааны явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах, засварт оруулах тоноглолын талаар ээлжийн даргад мэдээлнэ.
- 15.Өөрийн буруугаас горим ажиллагааг тохируулаагүйгээс тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас буух.
16. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
- 17.Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж, шинэ ажилтнуудыг сургаж дадлагажуулж ажиллана.
- 18.Ээлж солилцох үед ажлын байраа хүлээн авах болон хүлээлгэн өгөх үйл ажиллагааг заавал ажлын байранд гүйцэтгэнэ. Ээлжээ хүлээлгэн өгөлгүй ээлжнээс буухыг хориглоно
- 19.Дараагийн ээлжийн машинчид тоноглолын ажиллагааны байдал ээлжийн явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах зүйлийг тодорхой мэдээлнэ.
- 20.Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
- 21.Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
22. Ажлын байрны усан болон хуурай болон цэвэрлэгээ хийнэ.

23. Дамжлагын угаалгын усны хаягдлын худагны лаг цэвэрлэнэ.
24. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнэ.
25. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх </p> <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТУЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН
ТУЛШ ДАМЖУУЛАХЫН МАШИНЧИЙН IУ ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ: 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах, хамт олонтой зүй зохицтой харьцах, багаар ажиллах чадвартай, компьютерийн анхан шатны мэдлэгтэй, галын хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай, вагон хөмрөгчийн машинчийн III зэргийн машинчийн ажил үүрэг гүйцэтгэх чадвартай, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Технологийн схемийн дагуу зуухыг нүүрсээр тасралтгүй хангах. вагоноос нүүрсийг буулгаж, чанарыг алдагдуулахгүй талбайд нөөцлөхийн зэрэгцээ тоноглолтыг залгах, зогсоох, хэвийн, тасралтгүй найдвартай ажиллагааг хангаж ажиллах, тоноглолтыг засварт өгөх, засварлагдсан тоног төхөөрөмжийг ажилд хүлээн авахад оролцох, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид эргэлт, үзлэг шалгалт, тосолгоо, үйлчилгээ, цэвэрлэгээг тогтмол хийж, гарч болзошгүй гэмтлээс урьдчилан сэргийлж гарсан гэмтэл, аваари saatlyig эрт илрүүлэх, устгах ажлыг ХАБЭА, ТАД, ААД, ГАУСД-ийн дагуу гүйцэтгэнэ.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

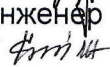
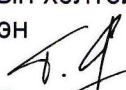
Түлш дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, түлш дамжуулах цехийн зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ХАБЭАХууль, ТАД, ААД, ГАУСД, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, хяналт мэдээллийн систем, түлш дамжуулах байгууламжуудад тэсрэлт, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, Монгол Улсын Эрчим хүчний тухай хууль, Хөдөлмөрийн тухай хууль, компанийн Хөдөлмөрийн дотоод журам, компаниас батлан гаргасан дүрэм, журмууд, бусад холбогдох хууль тогтоомжийг мэдэж байх үүрэгтэй.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

- Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
- Хариуцсан ажлын байрны агаар дахь тоосны хэмжээг тэсрэлт, дэлбэрэлтийн аюулгүйн ба эрүүл ахуйн шаардлагын хэмжээнд байлгах болон илэрсэн гэмтэл, доголдлын талаар ээлжийн даргадаа мэдээлнэ.

3. Туузан дамжлага, тоос намжаах төхөөрөмж, соронзон сеператор, туузан тэжээгч, чичиргээт тэжээгч, чичиргээт шигшүүр, анхдагч болон хоёрдогч бутлуурыг ажилд залгах болон зогсоох, хяналт тавих ажлуудыг ээлжийн даргын удирдлагаар хийж гүйцэтгэнэ.
4. Ажлын байранд ээлж солилцож, хариуцсан тоноглолын бүрэн бүтэн байдал, тоноглолын ажиллагааны талаар шуурхай ажиллагааны хяналт мэдээллийн системийн дагуу 1 цаг тутамд цехийн ээлжийн даргад мэдээлж байна.
5. Хуваарьт ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
6. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
7. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
8. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. / ХМС- мөрдөж ажиллах/
9. Тухайн хариуцсан ажлын байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэх бөгөөд хийгдэж байгаа засварын ажилд хяналт тавьж ажиллана.
- 10.Хариуцсан тоноглолын цахилгаан хөдөлгүүрийн хүчдэл унасан бол заавал цахилгааны ээлжийн монтёроор шалгуулах буюу шалтгааныг олоогүй үед дахин залгахыг хориглоно.
- 11.Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
- 12.ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
- 13.Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.
- 14.Тоноглолын ажиллагааны явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах, засварт оруулах тоноглолын талаар ээлжийн даргад мэдээлнэ.
- 15.Өөрийн буруугаас горим ажиллагааг тохируулаагүйгээс тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
16. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
- 17.Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж, шинэ ажилтнуудыг сургаж дадлагажуулж ажиллана.
- 18.Ээлж солилцох үед ажлын байраа хүлээн авах болон хүлээлгэн өгөх үйл ажиллагааг заавал ажлын байранд гүйцэтгэнэ. Ээлжээ хүлээлгэн өгөлгүй ээлжнээс буухыг хориглоно.
- 19.Дараагийн ээлжийн машинчид тоноглолын ажиллагааны байдал ээлжийн явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах зүйлийг тодорхой мэдээлнэ.
- 20.Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
- 21.Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
22. Ажлын байрны усан болон хуурай болон цэвэрлэгээ хийнэ.
- 23.Дамжлагын угаалгын усны хаягдлын худагны лаг цэвэрлэнэ.

24. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнэ.
25. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх</p> <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга</p> <p>ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд</p> <p>Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн  Г.Саруул</p> <p>ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ
ЦЕХИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХЫН МАШИНЧИЙН Ү ЗЭРГИЙН
АЖЛЫН БАЙРНЫ ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ: 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах хамт олонтой зүй зохицтой харьцах, удирдан ажиллах болон багаар ажиллах чадвартай, комьютерийн хэрэглээний мэдлэгтэй, галын хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай, хараа, сонсгал, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Технологийн схемийн дагуу зуухыг нүүрсээр тасралтгүй хангах, вагоноос нүүрсийг буулгаж, чанарыг алдагдуулахгүй талбайд нөөцлөхийн зэрэгцээ тоноглолыг залгах, зогсоох, турших, хэвийн, тасралтгүй найдвартай ажиллагааг хангаж ажиллах, тоноглолыг засварт өгөх, засварлагдсан тоног төхөөрөмжийг ажилд хүлээн авахад оролцох, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид эргэлт, үзлэг шалгалт, тосолгоо, үйлчилгээ, цэвэрлэгээг тогтмол хийж, гарч болзошгүй гэмтлээс урьдчилан сэргийлж гарсан гэмтэл, аваари saatlyg эрт илрүүлэх, устгах ажлыг ХАБЭА, ТАД, ААД, ГАУСД-ийн дагуу гүйцэтгэнэ.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Вагон хөмрөх төхөөрөмж, нуруулдан овоолох төхөөрөмж, дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, түлш дамжлагын зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, түлш түүний шаталтын шинж чанар, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ТАД, ААД, ГАУСД, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, хяналт мэдээллийн систем, түлш дамжуулах байгууламжуудад тэсрэлт үүсэх нөхцөл, галын аюулаас, Монгол Улсын Эрчим хүчний тухай хууль, Хөдөлмөрийн тухай хууль, компанийн Хөдөлмөрийн дотоод журам, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журам, холбогдох хууль тогтоомжийг мэдэж байх үүрэгтэй.

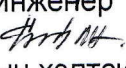
ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

- Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
- Хариуцсан ажлын байрны агаар дахь тоосны хэмжээг тэсрэлт, дэлбэрэлтийн аюулгүйн ба эрүүл ахуйн шаардлагын хэмжээнд байлгах болон илэрсэн гэмтэл, доголдлын талаар ээлжийн даргадаа мэдээлнэ.
- Туузан дамжлага, тоос намжаах төхөөрөмж, соронзон сеператор, туузан тэжээгч, зайдчин тэжээгч, чичиргээт шигшүүр, анхдагч болон хоёрдогч бутлуурыг

ажилд залгах болон зогсоох, хяналт тавих ажлуудыг ээлжийн даргын удирдлагаар хийж гүйцэтгэнэ.

4. Ажлын байранд ээлж халааг солилцож, хариуцсан тоноглолын Ажлын байранд ээлж халааг солилцож, хариуцсан тоноглолын бүрэн бүтэн байдал, тоноглолын ажиллагааны талаар шуурхай ажиллагааны хяналт мэдээллийн системийн дагуу 1 цаг тутамд цехийн ээлжийн даргад мэдээлэл өгч байна.
5. Хуваарьт ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
6. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
7. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
8. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. / ХМС- мөрдөж ажиллах/
9. Тухайн хариуцсан ажлын байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэх бөгөөд хийгдэж байгаа засварын ажилд хяналт тавьж ажиллана.
10. Хариуцсан тоноглолын цахилгаан хөдөлгүүрийн хүчдэл унасан бол заавал цахилгааны ээлжийн монтёроор шалгуулах буюу шалтгааныг олоогүй үед дахин залгахыг хориглоно.
11. Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
12. ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
13. Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана
14. Тоноглолын ажиллагааны явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах, засварт оруулах тоноглолын талаар ээлжийн даргад мэдээлнэ.
15. Өөрийн буруугаас горим ажиллагааг тохишуулаагүйгээс тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас буух.
16. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
17. Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж, шинэ ажилтнуудыг сургаж дадлагажуулж ажиллана.
18. Ээлж солилцох үед ажлын байраа хүлээн авах болон хүлээлгэн өгөх үйл ажиллагааг заавал ажлын байранд гүйцэтгэнэ. Ээлжээ хүлээлгэн өгөлгүй ээлжнээс буухыг хориглоно
19. Дараагийн ээлжийн машинчид тоноглолын ажиллагааны байдал ээлжийн явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах зүйлийг тодорхой мэдээлнэ.
20. Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ
21. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгах.
22. Ажлын байрны усан болон хуурай болон цэвэрлэгээ хийх
23. Дамжлагын угаалгын усны хаягдлын худагны лаг цэвэрлэх
24. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийх

25. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх </p> <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга</p> <p>ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд</p> <p>Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн</p> <p>ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН
НУРУУЛДАН ОВООЛОХ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН МАШИНЧ БУЮУ
ТҮЛШ БУУЛГАХ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН МАШИНЧИЙН IV ЗЭРГИЙН
АЖЛЫН БАЙРНЫ ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ПАВЛАХ- 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ЦААРДЛАГА:

Буранг лунд буюу түүнээс дээш боловсролтой, оргөх зөөх механизмын эрхтэй, тоноглолын гамтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах хамт олонгой зүй зохицой харьцах, удирдан ажиллах болон багаар ажиллах чадвартай, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай, Түлш дамжлагын IV зэргийн машинчаар 1-ээс доошгүй жил ажилласан туршлагатай байх, V зэргийн дамжлагын машинчийн ажил үүргийг гүйцэтгэх чадвартай, өндөрт ажиллах ур чадвартай, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙПОЛТ:

Багач хөмрөгчөөр буулгасан нүүрсийг нуруулдан овоолох төхөөрөмжийн 1,2,3-р туузан дамжлага яшиглан буулгаж нүүрс нөөцлөх, нүүрсний агуулахаас зуухнуудыг нуруулдан овооплох төхөөрөмжийн 1,2,3-р дамжлага, хурдэн шанагат төхөөрөмж, туузан дамжлага ашиглан нүүрсээр тасралтгүй хангах, нуруулдан овоолох тоног төхөөрөмжийн хэвийн, найдвартай, үр ашигтай, тасралтгүй ажиллагааг хангах, ашиглалтын үеийн ажиллагаанд хяналт тавьж, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид гарч болзошгүй гэмтлээс урьдчилан сэргийлж эргэлт, үзлэг шалгалт цэвэрлэгээг тогтмол хийж, тоноглолоо явуулах ба зогсоох, бага хэмжээний гэмтлийг устгах.

МЭДВЭД ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

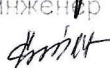
Түлш дамжуулаж цэвийн вагоч хөмрөх тахвөрөмж, нуруулдан овоолох төхөөрөмж, дамжлагуудын индсан болон туслах тоноглоплын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглоплын яшиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, мэдээллийн системийн удирдлага, түлш дамжуулах цехийн зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, компьютерийн анхан шатны мэдлэгтэй байх, түлш дамжуулах байгууламжуудад тэсрэлт үүсэх шалтгаан, түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга зам, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хамжээнд мөрдөгдхөд дүрэм, журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИГИЭЭ:

1. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдеж ажиллана.

2. Хуваарын ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
3. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
4. ТАД, ААД, Төмөр замын техник ашиглалтын дүрэм, галт тэрэгний хөдөлгөөний аюулгүй байдлын шаардлагыг хангах үүднээс ажлын байрны үзлэгийг хийж, зөрчилгүй тохиолдолд ээлжийн даргын зөвшөөрлөөр нүүрсийг талбайд буулгах, зуух руу татах ажлыг эхлүүлнэ.
5. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
6. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. /ХМС- мөрдөж ажиллах/
7. Тухайн хариуцсан ажлыч байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэх бөгөөд хийгдэж байгаа засварын ажилд хяналт тавьж ажиллана.
8. Хариуцсан тоноглолын цахилгаан хөдөлгүүрийн хүчдэп унасан бол заавал цахилгааны ээлжийн монтёроор шалгуулах буюу шалтгааныг олоогүй үед дахин залгахыг хориглоно.
9. Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
10. ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
11. Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана
12. Тоноглолын ажиллагааны явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах, засварт оруулах тоноглолын талаар ээлжийн даргад мэдээлнэ.
13. Өөрийн буруугаас горим ажиллагааг тохируулаагүйгээс тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
14. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
15. Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж, шинэ ажилтнуудыг сургаж дадлагажуулж ажиллана.
16. Ээлж солилцох үед ажлын байраа хүлээн авах болон хүлээлгэн өгөх үйл ажиллагааг заавал ажлын байранд гүйцэтгэнэ. Ээлжээ хүлээлгэн өгөлгүй ээлжнээс буухыг хориглоно.
17. Дараагийн ээлжийн машинчид тоноглолын ажиллагааны байдал ээлжийн явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах зүйлийг тодорхой мэдээлнэ.
18. Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, дамжлагын булчын цэвэрлэгээ, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтай чуурс болон чулууг зөөх, тараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наандсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
19. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
20. Ажлын байрны усан болон хуурай болон цэвэрлэгээ хийнэ.
21. Дамжлагын угаалгын усны хаягдын худагны лаг цэвэрлэнэ.
22. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнэ.

23. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилсан сэргийнэх дүрэм, анхны туссламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд эзлжит цэрглэлтийг огсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруупж дууссан огноо: 2018 оны 04 дугаар сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал</p> <p> Баталсан огноо: 2018 оны 04 дугаар сарын 30-ны өдөр.</p> <p>Ш.Баянмөнх</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга</p> <p>ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд</p> <p>Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн  Г.Саруул</p> <p>ХАБЭА-ийн инженер  А.Оинжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН
НУРУУЛДАН ОВООЛОХ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН МАШИНЧ БЮОУ
ТҮЛШ БУУЛГАХ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН МАШИНЧИЙН V ЗЭРГИЙН
АЖЛЫН БАЙРНЫ ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ПАВЛАХ- 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн дунд буюу түүнээс дээш боловсролтой, өргөх, зөөх механизмын эрхтэй, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах хамт олонтой зүй зохистой харьцах, удирдан ажиллах болон багаар ажиллах чадвартай, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай, V зэргийн түлш дамжуулахын машинчийн ажил үүргийг гүйцэтгэх чадвартай, Түлш дамжлагын машинчаар 1-ээс доошгүй жил ажилласан туршлагатай байх, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зурх судасны архаг мүрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Станцад ирж байгаа вагон хөмрөгчөөр буулгасан нүүрсийг нуруулдан овоолох төхөөрөмжийг ашиглан талбайд буулгаж нөөцлөх, нүүрсний агуулахаас нуруулдан овоолох төхөөрөмжийг ашиглан зуухыг нүүрсээр тасралтгүй хангах, нуруулдан овоолох тоног төхөөрөмжийн тоноглолын хэвийн, найдвартай, үр ашигтай, тасралтгүй ажиллагааг хангах, ашиглалтын үеийн ажиллагаанд хяналт тавьж, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид гарч болзошгүй гэмтлээс урьдчилан сэргийлж өргөлт, үзлэг шалгалацаварлэгээг тогтмол хийж, тоноглолоо явуулах ба зогсоох, бага хэмжээний гамтлийг устгана.

МЭДВЭД ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Түлш дамжуулах цехийн вагон хөмрөх төхөөрөмж, нуруулдан овоолох төхөөрөмж, дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, мэдээллийн системийн удирдлага, түлш дамжуулах цехийн зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, технологи процесс, хянах хэмжих хэрэгслүүдийн ажиллах зарчим, түлш түүний шаталтын шинж чанар, компьютерын хэрэглээний программ дээр ажиллах чадвартай, төмөр замын аюулгүй ажиллагааны дүрэм, түлш дамжуулах байгууламжуудад тэсрэлт үүсэх шалтгаан, түүнээс урьдчилсан сэргийлэх арга зам, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдсөн ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдсөн дүрэм, журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад үүрэл тогтоомжүүд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

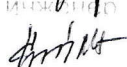
- Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам,

Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.

2. Хуваарьт ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
3. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
4. ТАД, ААД, Төмөр замын техник ашиглалтын дүрэм, галт тэрэгний хөдөлгөөний аюулгүй байдлын шаардлагыг хангах үүднээс ажлын байрны үзлэгийг хийж, зөрчилгүй тохиолдолд ээлжийн даргын зөвшөөрлөөр нүүрсийг талбайд буулгах, зуух руу татах ажлыг эхлүүлнэ.
5. Хүний амь насанд аюултай нөхцелд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
6. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстай. /ХМС- мөрдөж ажиллах/
7. Тухайн хариуцсан ажлын байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэх бөгөөд хийгдэж байгаа засварын ажилд хяналт тавьж ажиллана.
8. Хариуцсан тоноглолын цахилгаан хөдөлгүүрийн хүчдэл унасан бол заавал цахилгааны ээлжийн монтёроор шалгуулах буюу шалтгааныг олоогүй үед дахин залгахыг хориглоно.
9. Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
10. ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
- 11.Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана
- 12.Тоноглолын ажиллагааны явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах, засварт оруулах тоноглолын талаар ээлжийн даргад мэдээлнэ.
- 13.Өөрийн буруугаас горим ажиллагааг тохируулаагүйгээс тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
14. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
- 15.Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж, шинэ ажилтнуудыг сургаж дадлагажуулж ажиллана.
- 16.Ээлж солилцох үед ажлын байраа хүлээн авах болон хүлээлгэн өгөх үйл ажиллагааг заавал ажлын байранд гүйцэтгэнэ. Ээлжээ хүлээлгэн өгөлгүй ээлжнээс буухыг хориглоно.
- 17.Дараагийн ээлжийн машинчид тоноглолын ажиллагааны байдал ээлжийн явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах зүйлийг тодорхой мэдээлнэ.
- 18.Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, дамжлагын булны цэвэрлэгээ, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориупалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
- 19.Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
20. Ажлын байрны усан болон хуурай болон цэвэрлэгээ хийна.
- 21.Дамжлагын угаалгын усны хаягдлын худагны лаг цэвэрлэнэ.

22. Дамжлагын тоноглолт графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнч.

23. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн павлах боловсруулах ажлын хасаг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТПАВ: Амтгапач дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх</p> <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга</p> <p>ТДЦ-ийн Засварын инженер  П.Ганболд</p> <p>Захиргаа, удирдлагын хантсийн Хуулийн мэргэжилтэн  Г.Саруул</p> <p>ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН
ВАГОН ХӨМРӨГЧИЙН МАШИНЧ III ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ- 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах, хамт олонтой зүй зохистой харьцах, багаар ажиллах чадвартай, компьютерийн хэрэглээний анхан шатны мэдлэгтэй, галын хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, III зэргийн дамжлагын машинчийн ажил үүргийг гүйцэтгэх чадвартай, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Вагон хөмрөх төхөөрөмжөөр нүүрс буулгаж, зуухнуудыг нүүрсээр тасралтгүй хангаж нөөцлөх, вагон хөмрөгчийн ашиглалтын үед үндсэн болон туслах тоноглолын бүрэн бүтэн байдал хэвийн, тасралтгүй найдвартай ажиллагаанд хяналт тавьж, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид гарч болзошгүй гэмтлээс урьдчилан сэргийлж эргэлт, үзлэг шалгалт цэвэрлэгээг тогтмол хийж ажиллана. Вагоноос нүүрс буулгах, вагон цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн тоноглол болох хөмрөх төхөөрөмж, вагоны дугуй хавчигч, ачаатай вагон чирэгч, хоосон вагон түлхэгч, хоосон вагон шилжүүлэгч, туузан тэжээгчийг ажилд залгах, зогсоох, турших ажлыг вагон хөмрөгчийн машинчийн V зэргийн машинчийн хяналтын дор гүйцэтгэх, тоноглолыг засварт өгөх, төхөөрөмжийг засвараас ажилд хүлээн авахад оролцох, тоноглолд гарсан гэмтлийг илрүүлэх, вагон хөмрөх төхөөрөмжид гарсан аваарийг устгах, илчit тэрэг болон вагон чирэгчээс авто угсрааг салгах ажлыг бие даан хийж гүйцэтгэнэ.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Вагон хөмрөх, нуруулдан овоолох төхөөрөмж, туузан дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, түлш дамжуулах цехийн зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын схемүүд, түлш түүний шаталтын шинж чанар, төмөр замын аюулгүй ажиллагааны дүрэм, Эрчим хүчиний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журам, Эрчим хүчиний салбарт мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

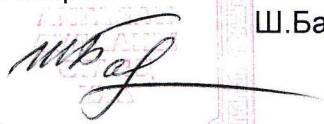
ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

- Хувийн хамгаалах хэрэгслийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. Аюулгүй ажиллагааны дүрмийн заалтыг гажуудуулж хэрэглэхийг хориглоно.
- Хуваарьт ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
- Вагон хөмрөгчийн замд тавьсан ачаатай вагоныг төмөр замын сэлгээний холбогч, найруулагч нараас хүлээн авч вагоны бүрэн бүтэн байдалд үзлэг

- хийж, вагоны өнхрөлтөөс сэргийлж 2 талд ивүүр тавих, ачаатай вагон чирэгчтэй холбох ажлыг гүйцэтгэнэ.
4. Вагон хөмрөгчийн ротор дээр ачаатай вагоныг тавьж, хоосон вагоныг түлхэх, хоосон вагоныг шилжүүлэх тавцан ашиглан хоосон вагон гарах замд шилжүүлэх, хоосон вагон түлхэгчийг ашиглан вагоныг түрж гаргах, вагоны өнхрөлтөөс сэргийлж 2 талд ивүүр тавих, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх, решёткон дээр буусан нүүрсийг туузан тэжээгч ашиглан нүүрсний талбай болон зуух руу татах ,ажлын байрны цэвэрлэгээг хийнэ.
 5. ТАД, ААД, ГАУСД, Төмөр замын техник ашиглалтын дүрэм, галт тэрэгний хөдөлгөөний аюулгүй байдлын шаардлагыг хангах үүднээс ажлын байрны үзлэгийг хийж, зөрчилгүй тохиолдолд ээлжийн даргын зөвшөөрлөөр вагон буулгах ажлыг эхлүүлнэ.
 6. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
 7. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
 8. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстай. / ХМС- мөрдөж ажиллах/
 9. Тухайн хариуцсан ажлын байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэх бөгөөд хийгдэж байгаа засварын ажилд хяналт тавьж ажиллана.
 - 10.Хариуцсан тоноглолын цахилгаан хөдөлгүүрийн хүчдэл унасан бол заавал цахилгааны ээлжийн монтёроор шалгуулах буюу шалтгааныг олоогүй үед дахин залгахыг хориглоно.
 - 11.Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
 - 12.ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
 - 13.Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.
 - 14.Тоноглолын ажиллагааны явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах, засварт оруулах тоноглолын талаар ээлжийн даргад мэдээлнэ.
 - 15.Өөрийн буруугаас горим ажиллагааг тохируулаагүйгээс тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
 16. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
 - 17.Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж, шинэ ажилтнуудыг сургаж дадлагажуулж ажиллана.
 - 18.Ээлж солилцох үед ажлын байраа хүлээн авах болон хүлээлгэн өгөх үйл ажиллагааг заавал ажлын байранд гүйцэтгэнэ. Ээлжээ хүлээлгэн өгөлгүй ээлжнээс буухыг хориглоно
 19. Дараагийн ээлжийн машинчид тоноглолын ажиллагааны байдал ээлжийн явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах зүйлийг тодорхой мэдээлнэ.
 - 20.Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх,вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан

зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.

21. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
22. Ажлын байрны усан болон хуурай болон цэвэрлэгээ хийнэ.
23. Дамжлагын угаалгын усны хаягдлын худагны лаг цэвэрлэнэ.
24. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнэ.
25. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
26. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тариф мэргэжлийн лавлах, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтоосон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх </p> <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер ТДЦ-ийн Засварын инженер Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн</p> <p>ХАБЭА-ийн инженер</p>	<p>Б.Гантулга Л.Ганболд Г.Саруул А.Энхжаргал</p>

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН
ВАГОН ХӨМРӨГЧИЙН МАШИНЧ IV ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ: 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах хамт олонтой зүй зохицой харьцах, багаар ажиллах чадвартай, компьютерийн анхан шатны мэдлэгтэй, мэргэжлийн болон галын хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай, дамжлагын IV зэргийн машинчийн ажил үүргийг гүйцэтгэх чадвартай, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Вагон хөмрөх төхөөрөмжөөр нүүрс буулгаж, зуухнуудыг нүүрсээр тасралтгүй хангаж нөөцлөх, вагон хөмрөгчийн ашиглалтын үед үндсэн болон туслах тоноглолын бүрэн бүтэн байдал хэвийн, тасралтгүй найдвартай ажиллагаанд хяналт тавьж, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид гарч болзошгүй гэмтлээс урьдчилан сэргийлж эргэлт, үзлэг шалгالت цэвэрлэгээг тогтмол хийж ажиллана.

Вагоноос нүүрс буулгах, вагон цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн тоноглол болох хөмрөх төхөөрөмж, вагоны дугуй хавчигч, ачаатай вагон чирэгч, хоосон вагон түлхэгч, хоосон вагон шилжүүлэгч, туузан тэжээгчийг ажилд залгах, зогсоох, турших ажлыг вагон хөмрөгчийн машинчийн V зэргийн машинчийн хяналтын дор гүйцэтгэх, тоноглолыг засварт егех, төхөөрөмжийг засвараас ажилд хүлээн авахад оролцох, тоноглолд гарсан гэмтлийг илрүүлэх, вагон хөмрөх төхөөрөмжид гарсан аваарийг устгах, илчit тэрэг болон вагон чирэгчээс авто угсрааг салгах ажлыг бие даан хийж гүйцэтгэнэ.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Вагон хөмрөх, нуруулдан овоолох төхөөрөмж, туузан дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, түлш дамжлагын зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын схемүүд, төмөр замын аюулгүй ажиллагааны дүрэм, орон нутгийн төмөр замын сэлгээний болон вагон ашиглалт, таталт тавилтын зааврууд, Эрчим хүчиний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журам, Эрчим хүчиний салбарт мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

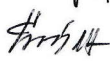
ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Вагон хөмрөх, шилжүүлэх, чирэх, түлхэх ажиллагааг удирдлагаын щитны өрөөний компьютер удирдлагаар удирдан явуулна. Энэхүү төхөөрөмж ажиллагаагүй болсон тохиолдолд байран дээрээс нь шууд удирдах ажлыг гүйцэтгэнэ.
2. Хуваарьт ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
3. Вагон хөмрөгчийн замд тавьсан ачаатай вагоныг төмөр замын сэлгээний холбогч, найруулагч нараас хүлээн авч вагоны бүрэн бүтэн байдалд үзлэг

- хийж, вагоны өнхрөлтөөс сэргийлж 2 талд ивүүр тавих, ачаатай вагон чирэгчтэй холбох ажлыг гүйцэтгэнэ.
4. Вагон хөмрөгчийн ротор дээр ачаатай вагоныг тавьж, хоосон вагоныг түлхэх, хоосон вагоныг шилжүүлэх тавцан ашиглан хоосон вагон гарах замд шилжүүлэх, хоосон вагон түлхэгчийг ашиглан вагоныг түрж гаргах, вагоны өнхрөлтөөс сэргийлж 2 талд ивүүр тавих, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх, решёткон дээр буусан нүүрсийг туузан тэжээгч ашиглан нүүрсний талбай болон зуух руу татах ,ажлын байрны цэвэрлэгээг хийнэ.
 5. ТАД, ААД, ГАУСД, Төмөр замын техник ашиглалтын дүрэм, галт тэрэгний хөдөлгөөний аюулгүй байдлын шаардлагыг хангах үүднээс ажлын байрны үзлэгийг хийж, зөрчилгүй тохиолдолд ээлжийн даргын зөвшөөрлөөр вагон буулгах ажлыг эхлүүлнэ.
 6. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
 7. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
 8. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. / ХМС- мөрдөж ажиллах/
 9. Тухайн хариуцсан ажлын байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэх бөгөөд хийгдэж байгаа засварын ажилд хяналт тавьж ажиллана.
 - 10.Хариуцсан тоноглолын цахилгаан хөдөлгүүрийн хүчдэл унасан бол заавал цахилгааны ээлжийн монтёроор шалгуулах буюу шалтгааныг олоогүй үед дахин залгахыг хориглоно.
 - 11.Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
 - 12.ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
 - 13.Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.
 - 14.Тоноглолын ажиллагааны явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах, засварт оруулах тоноглолын талаар ээлжийн даргад мэдээлнэ.
 - 15.Өөрийн буруугаас горим ажиллагааг тохируулаагүйгээс тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
 16. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
 - 17.Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж, шинэ ажилтнуудыг сургаж дадлагажуулж ажиллана.
 - 18.Ээлж солилцох үед ажлын байраа хүлээн авах болон хүлээлгэн өгөх үйл ажиллагааг заавал ажлын байранд гүйцэтгэнэ. Ээлжээ хүлээлгэн өгөлгүй ээлжнээс буухыг хориглоно.
 - 19.Дараагийн ээлжийн машинчид тоноглолын ажиллагааны байдал ээлжийн явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах зүйлийг тодорхой мэдээлнэ.
 - 20.Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх,вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм

ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.

21. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
22. Ажлын байрны усан болон хуурай болон цэвэрлэгээ хийнэ.
23. Дамжлагын угаалгын усны хаягдлын худагны лаг цэвэрлэнэ.
24. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнэ.
25. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
26. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тариф мэргэжлийн лавлах, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтоосон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх </p> <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  ТДЦ-ийн Засварын инженер </p> <p>Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн </p> <p>ХАБЭА-ийн инженер </p>	<p>Б.Гантулга Л.Ганболд</p> <p>Г.Саруул</p> <p>А.Энхжаргал</p>

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ ЦЕХИЙН
ВАГОН ХӨМРӨГЧИЙН МАШИНЧ V ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ПАВЛАХ: 8182-14**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах хамт олонтой зүй зохистой харьцах, багаар ажиллах чадвартай, компьютерийн анхан шатны мэдлэгтэй, мэргэжлийн болон галын хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай, дамжлагын V зэргийн машинчийн ажил үүргийг гүйцэтгэх чадвартай, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Нүүрсийг вагон хөмрөх төхөөрөмжөөр буулгаж, туузан тэжээгч, 1 болон 6-р конвойр, нуруулдан овоолох төхөөрөмж ашиглан нүүрсний агуулахад буулгаж нөөцлөх, вагон хөмрөгчийн бункерээс зуухнуудыг нүүрсээр тасралтгүй хангах, вагон хөмрөгчийн үндсэн болон туслах тоноглолын ашиглалтын үеийн бүрэн бүтэн байдал хэвийн, тасралтгүй найдвартай ажиллагаанд хяналт тавьж, ажлын байр болон тоног төхөөрөмжид гарч болзошгүй гэмтлээс урьдчилан сэргийлж эргэлт, үзлэг шалгalt цэвэрлэгээг тогтмол хийж ажиллана. Вагон хөмрөгчийн II-IV зэргийн машинчдыг ГАУСД, ААД, ТАД-ийн дагуу удирдан, тоноглолыг ажилд залгах, зогсоох, турших, тоноглолыг засварт өгөх, төхөөрөмжийг засвараас ажилд хүлээн авахад оролцох, тоноглолын ажиллагаанд гарсан гэмтэлийг илрүүлж, гарсан аваари saatlyig устгах, шуурхай ажиллагааны бичиг баримт хөтлөх зэрэг болно.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

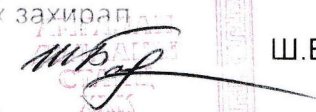
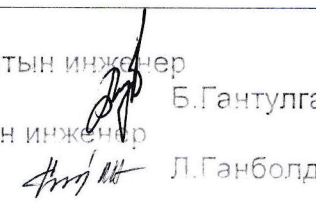
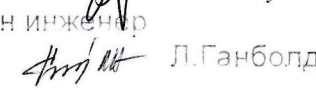
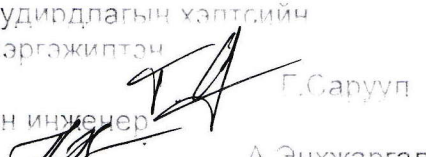
Вагон хөмрөх, нуруулдан овоолох төхөөрөмж, туузан дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, түлш дамжлагын зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын схемүүд, техникийн паспортууд, хянах хэмжих хэрэгслүүдийн ажиллах зарчим, түлшний шаталтын шинж чанар, дулаан, цахилгаан, механикийн үзүүлэлтүүд, техникийн үндсүүд, компьютерийн хэрэглээний программ дээр ажиллах чадвартай, төмөр замын аюулгүй ажиллагааны дүрэм, орон нутгийн төмөр замын сэлгээний болон вагон ашиглалт, таталт тавилтын зааврууд. Эрчим хүчиний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журам, Эрчим хүчиний салбарт мөрдөгдөх дурам, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Вагон хөмрөх, шилжүүлэх, чирэх, тулхэх ажиллагааг удирдлагын щитны өрөөний компьютер удирдлагаар удирдан явуулна. Энэхүү төхөөрөмж

- ажиллагаагүй болсон тохиолдолд байран дээрээс нь шууд удирдах ажлыг гүйцэтгэнэ.
2. Хуваарыт ажлын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
 3. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
 4. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
 5. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. / ХМС- мөрдөж ажиллах/
 6. Хариуцсан ажлын байрны агаар дахь тоосны хэмжээг тэсрэлт, дэлбэрэлтийн аюулгүйн ба эрүүл ахуйн шаардлагын дагуу байлгах, илэрсэн гэмтэл доголдлын талаар эзлжийн даргад мэдээлнэ.
 7. Тухайн хариуцсан ажлын байрандаа засварын ажлын байр бэлтгэгчийн үүргийг гүйцэтгэх бөгөөд хийгдэж байгаа засварын ажилд хяналт тавьж ажиллана.
 8. Хариуцсан тоноглолын цахилгаан хөдөлгүүрийн хүчдэл унасан бол заавал цахилгааны ээлжийн монтёроор шалгуулах буюу шалтгааныг олоогүй үед дахин залгахыг хориглоно.
 9. Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
 10. Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.
 11. Тоноглолын ажиллагааны явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах, засварт оруулах тоноглолын талаар ээлжийн даргад мэдээлнэ.
 12. Тос, нүурс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
 13. Цехийн дарга, аялгппалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба ээлжинд ажиллахдаа станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
 14. Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж, шинэ ажилтнуудыг сургаж дадлагажуулж ажиллана.
 15. Дараагийн ээлжийн машинчид тоноглолын ажиллагааны байдал ээлжийн явцад гарсан хүндрэл, онцгой анхаарах зүйлийг тодорхой мэдээлнэ.
 16. Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориупалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наапдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
 17. Ажлын байрны усан болон хуурай болон цавэрлэгээ хийнэ.
 18. Дамжлагын угаалгын усны хаягдлын худагны лаг цэвэрлэнэ.
 19. Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
 20. ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
 21. ТАД, ААД, Төмөр замын техник ашиглалтын дүрэм, галт тэрэгний хөдөлгөөний аюулгүй байдлын шаардлагыг хангах үүднээс вагон хүлээн авах, нүүрс татан авахаас өмнө ажлын байр, хариуцсан тоноглол, вагон зам, түүний ивүүр, хаалт, гэрэлтүүлэг, галын аюулгүй байдалд үзлэгийг чанартай хийж, зөрчилгүй тохиолдолд цехийн зоржийч даргын зөвшөөрлөөр ажлыг эхлүүлнэ.

22. Ээлж солилцох үед ажлын байраа хүлээн авах болон хүлээлгэн өгөх үйл ажиллагааг заавал ажлын байранд гүйцэтгэнэ. Ээлжээ хүлээлгэн өгөлгүй ээлжнээс буухыг хориглоно.
23. Ээлжинд буусан вагон болон тоноглолын ажиллагааны талаар байнга тэмдэглэл хөтөлж ээлжийн даргад үнэн зөв мэдээллээр хангаж ажиллана
24. Вагон хөмрөгчийн замд тавьсан ачаатай вагоныг төмөр замын сэлгээний холбогч, чайруулагч нараас хүлээн авч вагоны бүрэн бүтэн байдалд үзлэг хийж, вагоны өнхрөлтөөс сэргийлж 2 талд ивүүр тавих, ачаатай вагон чирэгчтэй холбох ажилд хяналт тавина.
25. Ачаатай вагоныг хөмрөгчийн замд хүлээн авах, хоосон вагоны замыг вагонгүй байлгах талаар төмөр замын техник диспетчир /сэлгээний диспетчер/-тэй байнга уялдаа холбоотой ажиллана.
26. Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэнэ.
27. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
28. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчиний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
29. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тариф мэргэжлийн лавлах, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтоосон хугацаанд ээлжит шалгалтыг егсен байна.

БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалтын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг	БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх 
Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.	Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.
ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд	
Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн  Г.Саруул ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТУЛШ ДАМЖУУЛАХЫН
ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН ЗАСВАРЧИНЫ II ЗЭРГИЙН АЖЛЫН
БАЙРНЫ ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ- 72-12**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн бус дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, хараа, сонсгал, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Мэргэжлийн өндөр зэрэгтэй слесарийн удирдлаган дор тоноглол болон шугам хоолой, хаалт арматурыг засварлах, засварлагдсан тоног төхөөрөмжийг ажилд хүлээлгэн өгөхөд оролцох, тоног төхөөрөмжид эргэлт, үзлэг шалгалт , тосолгоо, үйлчилгээ, цэвэрлэгээг тогтмол хийх ажлыг ХАБЭА, ТАД, ААД, ГАУСД-ийн дагуу хийж ажиллана.

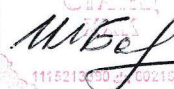
МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Түлш дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, түлш дамжуулах цехийн зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, түлш дамжуулах байгууламжуудад тэсрэлт үүсэх нөхцөл, түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга зам, аваарь ослын үед анхан шатны тусламж үзүүлэх чадвар, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журмууд, Эрчим хүчний системд мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Боолт гайхыг суллаж тайлах, чангальна.
2. Туузны үзүүр залгахад багаж бэлтгэх, дамжлагын тузыг чангаль тохируулахад оролцоно.
3. Эд ангийн гадаргууг цэвэрлэх, ба хүйтэн гагнуур хийхийн тулд хуурайдаж цэвэрлэнэ.
4. Бутлагчийн хуучин алхыг авч, шинэ алхыг эгнээгээр нь бүрэлдүүлэн жинг тохируулж тавина.
5. Энгийн эд аngиудад цахилгаан, хийн шахуургат өрөм / дрель/ ба бусад багажаар нүх өрөмдөнө.
6. Хашлага, өнхрүүлэгт үзлэг хийнэ.
7. Эд аngиудын тосолгоо, үйлчилгээ,цэвэрлэгээ хийнэ.
8. Ажлын байрны эмх цэгцийг анхаарч цэвэрлэгээ хийнэ.
9. Засварт орох тоноглолыг цэвэрлэж засварт бэлтгэнэ.
10. Хувийн хамгаалах хэрэгслийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ.
11. Хуваарын байрны эд аж ахуйг хариуцан ажиллана.
12. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
13. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.

14. Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстай. / ХМС мөрдөж ажиллах/
15. Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
16. ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
17. Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.
18. Өөрийн буруугаас тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
19. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
20. Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж ажиллана.
21. Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
22. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
23. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнэ.
24. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
25. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх  Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн ХАБЭА-ийн инженер  Т.Саруул А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХЫН
ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН ЗАСВАРЧИНЫ III ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ- 72-12**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн бус дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Өндөр зэрэгтэй засварчны шууд удирдлаган дор цехийн үндсэн болон туслах тоноглол, төрөл бүрийн хийцтэй тормозыг тохируулах, хэмжүүрийн зохих багаж хэрэглэн өргөх зөөх тоноглол, түлш дамжуулахын металл хийцийн засварын ажлыг хийж гүйцэтгэх, бэлтгэх, металл хийцийн зангилааг блокчилж угсрах, эд ангийг их биенд, голд шахалт хийх, холхивчийг голд суулгах, фланц холбоосыг засварлах, түлш дамжуулах шинэ тоноглол байрлуулахын тулд суурь тавьж тэмдэглэх, уур усны шугам хоолой, хаалт арматур болон хэмжилт заалтын арматурууд клапан, түлш дамжуулахын барилга байгууламж дотор болон гадна байранд зураг схемийн дагуу шугам хоолой тавих ажилд оролцох, металл хийцийг гагнах болон тавлах, түлш дамжуулахын аливаа механизмын барабан дээр троссыг бэхлэх, хийн ба гар багаж хэрэгслийг тохируулах, засварлах, засварлагдсан тоног төхөөрөмжийг ажилд хүлээлгэн өгөхөд оролцох, тоног төхөөрөмжид эргэлт, үзлэг шалгалт, тосолгоо, үйлчилгээ, цэвэрлэгээг тогтмол хийх ажлыг ХАБЭА, ТАД, ААД, ГАУСД-ийн дагуу хийж ажиллана.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

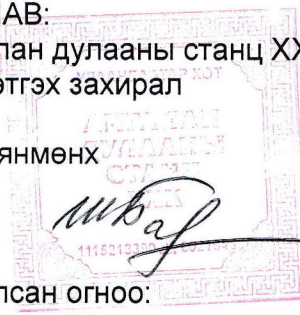
Түлш дамжуулах цехийн дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, хийцийн онцлог зориулалт, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, түлш дамжуулахын механизмын зангилааг задлах угсрах, усан дамжуулахтай задвижкийн ажиллах зарчим, металл, нүүрстөрөгч болон сайжруулсан ган металл, материалын үндсэн шинж чанар, багажны гангийн марк, түлш дамжуулах туузны хийцийн онцлог, үрлэн ба роликтой холхивчийг задлах, угсрах дүрэм, ган татлагын хийц, ачаа өргөх зөөх машин механизмтай харьцах үеийн аюулгүй ажиллагааны дүрэм, араат дамжлагын тоноглолд тавих шаардлага, түлш дамжлагын зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журмууд, Эрчим хүчний системд мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Шпонкны суваг тэмдэглэнэ.
2. Клапанг арчиж цэвэрлэнэ.

3. Краныг арчиж цэвэрлэнэ.
4. Муфть ба муфтэн холбоосыг угсарна.
5. Металл хийцийг гагнахад бэлтгэж угсрах, хадаж тавлах, зарим элементийг бэлтгэнэ.
6. Нүүрс тэжээгчийн эд ангийг солино.
7. Дамжуулах редукторын хурдны хайрцагийг задална.
8. Туузан дамжлагын ролик задлах, угсарна.
9. Цахилгаан багажны утасны гэмтлийг засварлана.
10. Цахилгаан багажны шётка солино.
11. Галын ус, хаягдал, халаалтын усны схемэнд үзлэг, засвар үйлчилгээ хийнэ.
12. Сантехникийн анхан шатны засвар үйлчилгээ хийнэ.
13. Хатуу, хагас хатуу, зөөлөн муфтан холболтыг угсарна.
14. Шилжүүлэн залгах муфтыг угсарна.
15. Хүрд араа, хагас муфтыг гол дээр суулгах ба авах ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
16. Тоноглолын роторын холхивчийг задлах, угсарна.
17. Шигшүүрийн механизмын угсралт, засвар үйлчилгээ хийнэ.
18. Туузан дамжлагуудын лотоконд засвар үйлчилгээ хийнэ.
19. Дамжлагуудын нягтрнуулга хаявчуудыг солино.
20. Хувийн хамгаалах хэрэгслийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ.
21. Засварлагдсан тоноглолыг хүлээлгэн өгөхдөө ажлын байрны цэвэрлэгээг бүрэн хийнэ.
22. Ашиглалтын явцад гарсан гэмтэл, saatlyg засварлахдаа ашиглалтын хүмүүсээр ажлын байр бэлдүүлж наряд, ам шийдвэр авч аюулгүй хийж хэрэгжүүлнэ.
23. Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.
24. Өөрийн буруугаас тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
25. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэх ба станцын ээлжийн инженер, ээлжийн даргын шууд удирдлагад ажил үүргээ гүйцэтгэнэ.
26. Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж ажиллана.
27. Ээлжийн даргын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
28. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
29. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо, цэвэрлэгээ хийнэ.
30. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.

- 31.Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
- 32.Цехийн удирдлага болон ээлжийн даргаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. / ХМС мөрдөж ажиллах/
- 33.Удирдлагаас батлагдсан графикийн дагуу ажиллах ба графикийн зөрчил гаргалгүй ажиллана.
- 34.ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
- 35.Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
- 36.Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал Ш.Баянмөнх</p>  <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер Б.Гантулга</p> <p>ТДЦ-ийн Засварын инженер Л.Ганболд</p> <p>Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн Г.Саруул</p> <p>ХАБЭА-ийн инженер А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХЫН
ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН ЗАСВАРЧИНЫ IV ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ- 72-12**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах хамт олонтой зүй зохицтой харьцах, багаар ажиллах чадвартай, компьютерийн анхан шатны мэдлэгтэй, галын хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай байх, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Цехийн үндсэн болон туслах тоноглол, төрөл бүрийн хийцтэй тормозыг тохируулах, хэмжүүрийн зохих багаж хэрэглэн өргөх зөөх тоноглол, түлш дамжуулахын металл хийцийн засварын ажлыг хийж гүйцэтгэх, бэлтгэх, металл хийцийн зангилааг блокчилж угсрах, эд ангийг их биенд, голд шахалт хийх, холхивчийг голд суулгах, фланц холбоосыг засварлах, түлш дамжуулах шинэ тоноглол байрлуулахын тулд суурь тавьж тэмдэглэх, түлш дамжуулах, агааржуулах, тоос намжаах тоноглолыг байрлуулах өөрчлөн шинэчлэх ажлыг гүйцэтгэх, тэмдэглэх болон байрлуулж тогтоох уур усны шугам хоолой, хаалт арматур, түлш дамжуулахын барилга байгууламж дотор болон гадна байранд зураг схемийн дагуу шугам хоолой тавих ажил гүйцэтгэх, металл хийцийг гагнах болон тавлах, түлш дамжуулахын аливаа механизмын барабан дээр троссыг бэхлэх, хийн ба гар багаж хэрэгслийг тохируулах, засварлах, засварлагдсан тоног төхөөрөмжийг ажилд хүлээлгэн өгөх, тоног төхөөрөмжид эргэлт, үзлэг шалгалт, тосолгоо, үйлчилгээг тогтмол хийх ажлыг ХАБЭА, ТАД, ААД, ГАУСД-ийн дагуу хийж ажиллана.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

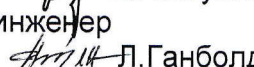
Түлш дамжуулах цехийн дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, хийцийн онцлог зориулалт, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, түлш дамжуулахын механизмын зангилааг задлах угсрах, татах болон дамжуулах станц, алхан бутлагч, соронзон сеператор, нүүрс тэжээгчийн хариуцлагатай зангилаануудад слесарын боловсруулалт хийх задлах, угсрах технологи тээвэрлэх, тэдгээрийн хэвийн ажиллах нөхцөл, холхивч дахь зөвшөөрөгдсөн зай завсар, араат холбооны элементүүд, араат дамжуулагчийг төвлөрүүлэх арга, эдангийн гологдлыг тодорхойлох, ганг халуунаар боловсруулах анхны мэдэгдэхүүн, металл хийцийн нарийн төвөгтэй зангилааний тэмдэглэгээ, тослох материал тэдгээрийн шинж чанар тосолгооны схем, хэрэглэх журам, металл болон материалын үндсэн шинж чанар, материалын үндсэн шинж чанар, багажны гангийн марк, үрлэн ба роликтой холхивчийг задлах, угсрах дүрэм, ган татлагын хийц, ачаа өргөх зөөх машин механизмтай харьцах үеийн

аюулгүй ажиллагааны дүрэм, араат дамжлагын тоноглолд тавих шаардлага, түлш дамжлагын зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журмууд, Эрчим хүчний системд мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Алхан бутлагчийн хуягийг солино.
2. Араат дугуйнд төвлөрүүлэлт хийнэ.
3. Тормозны колодок солино.
4. Үрлэн ба домбон холхивчний суулгах хэсгийг боловсруулж гол дээр суулгана.
5. Эд ангийн гадаргууд өнгөлгөө хийнэ.
6. Холбоос гадаргууг өнгөлнө.
7. Араат дамжуулагчийн араануудын уулзварыг тохируулж, төвлөрүүлнэ.
8. Туузан дамжлагын тууз нааж, засварлах, хөтлөгдөх ба хөтлөгч булны тохиргоо хийх, лотокны нягтруулга хийж тохируулна.
9. Тоос намжаагч буюу аспирацийн буух хоолойн шнекенд засвар үйлчилгээ хийнэ.
10. Гурвалсан шиберийн засвар үйлчилгээ хийнэ.
11. Үндсэн бутлуурын шүд сэргээнэ.
12. Тоноглолуудын шкивний ремень солино.
13. Гидро муфтыний шингэнийг солих, засварлана.
14. Гидро системийн гидрийн шингэн солих, засвар үйлчилгээ хийнэ.
15. Нуруулдан овоологчийн хөдөлгөөнт дам нурууны трассны тосолгоо ба шкивний тосолгоо хийнэ.
16. Галын ус, хаягдал ус, халаалтын шугам хоолойд үзлэг хийж засвар үйлчилгээ хийнэ.
17. Зөвлөн муфтыг нь салгаж тогтоох, эргэвчүүдийг солино.
18. Краны тэргэнцэрийн бүх зангилааны элэгдсэн эд ангийг сольж угсарч засварлана.
37. Хувийн хамгаалах хэрэгслийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ.
38. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
39. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
40. Цехийн удирдлагаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. /ХМС мөрдөж ажиллах/
41. ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.
42. Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.

43. Өөрийн буруугаас тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
44. Цехийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэнэ.
45. Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж ажиллана.
46. Цехийн удирдлагын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
47. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
48. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо үйлчилгээ хийнэ.
49. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
50. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх  Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн  Г.Саруул ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТУЛШ ДАМЖУУЛАХЫН
ТОНОГ ТӨХӨӨРӨМЖИЙН ЗАСВАРЧИНЫ V ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ- 72-12**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, мэргэжлээрээ 1-ээс доошгүй жил ажилласан туршлагатай, тоноглолын гэмтлийг илрүүлэх чадвартай, удирдлагаас өгсөн үүрэг даалгаврыг зөвөөр хүлээж авах хамт олонтой зүй зохицтой харьцах, багаар ажиллах чадвартай, компьютерийн анхан шатны мэдлэгтэй, галын хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, гарч буй өөрчлөлтөнд зохицон ажиллах чадвартай байх, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Цехийн үндсэн болон туслах тоноглол, төрөл бүрийн хийцтэй тормозыг тохируулах, хэмжүүрийн зохих багаж хэрэглэн өргөх зөөх тоноглол, тулш дамжуулахын металл хийцийн засварын ажлыг хийж гүйцэтгэх, бэлтгэх, металл хийцийн зангилааг блокчилж угсрах, Тулш дамжуулах, агааржуулах, тоос намжаах, өргөх тээвэрлэх, ачиж, буулгах, механизмын засварлаж байгаа зангилааг задлах, угсрах, тохируулах ажлуудыг зургийн дагуу гүйцэтгэх. эд ангийг их биенд, голд шахалт хийх, холхивчийг голд суулгах, фланц холбоосыг засварлах, тулш дамжуулах шинэ тоноглол байрлуулахын тулд суурь тавьж тэмдэглэх, тулш дамжуулах, агааржуулах, тоос намжаах тоноглолыг байрлуулах өөрчлөн шинэчлэх ажлыг гүйцэтгэх, тэмдэглэх болон байрлуулж тогтоох уур усны шугам хоолой, хаалт арматур, тулш дамжуулахын барилга байгууламж дотор болон гадна байранд зураг схемийн дагуу шугам хоолой тавих ажил гүйцэтгэх, металл хийцийг гагнах болон тавлах, тулш дамжуулахын аливаа механизмын барабан дээр троссыг бэхлэх, хийн ба гар багаж хэрэгслийг тохируулах, засварлах, засварлагдсан тоног төхөөрөмжийг ажилд хүлээлгэн өгөх, тоног төхөөрөмжид эргэлт, үзлэг шалгалт, тосолгоо, үйлчилгээг тогтмол хийх ажлыг ХАБЭА, ТАД, ААД, ГАУСД-ийн дагуу хийж ажиллана.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Түлш дамжуулах цехийн дамжлагуудын үндсэн болон туслах тоноглолын бүтэц, хийцийн онцлог зориулалт, түүний ажиллах зарчим, тоноглолын ашиглалтын заавар, техникийн тодорхойлолтууд, тулш дамжуулахын механизмын зангилааг задлах угсрах, татах болон дамжуулах станц, алхан бутлагч, соронзон сеператор, нүүрс тэжээгчийн хариуцлагатай зангилаануудад слесарын боловсруулалт хийх задлах, угсрах технологи тээвэрлэх, тэдгээрийн хэвийн ажиллах нөхцөл, холхивч дахь зөвшөөрөгдсөн зайд завсар, араат холбооны элементүүд, араат дамжуулагчийг төвлөрүүлэх арга, эд ангийн гологдлыг тодорхойлох, ганг халуунаар боловсруулах анхны мэдэгдэхүүн, металл хийцийн нарийн төвөгтэй зангилааний тэмдэглэгээ,

тослох материал тэдгээрийн шинж чанар тосолгооны схем, хэрэглэх журам, металл болон материалын үндсэн шинж чанар, материалын үндсэн шинж чанар, багажны гангийн марк, үрлэн ба роликтой холхивчийг задлах, угсрах дүрэм, ган татлагын хийц, ачаа өргөх зөөх машин механизмтай харьцах үеийн аюулгүй ажиллагааны дүрэм, араат дамжлагын тоноглолд тавих шаардлага, түлш дамжлагын зарчмын болон технологийн схем, галын ус, хаягдал ус, халаалтын системийн схемүүд, техникийн зураг схем унших чадвартай байх, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журмууд, Эрчим хүчний системд мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Алхан бутлагчийн хуягийг солино.
2. Араат дугуйнд төвлөрүүлэлт хийнэ.
3. Тормозны колодок солино.
4. Үрлэн ба домбон холхивчний суулгах хэсгийг боловсруулж гол дээр суулгана.
5. Эд ангийн гадаргууд өнгөлгөө хийнэ.
6. Холбоос гадаргууг өнгөлнө.
7. Араат дамжуулагчийн араануудын уулзварыг тохируулж, төвлөрүүлнэ.
8. Туузан дамжлагын тууз нааж, засварлах, хөтлөгдөх ба хөтлөгч булны тохиргоо хийх, лотокны нягтуулга хийж тохируулна.
9. Тоос намжаагч буюу аспирацийн буух хоолойн шнекенд засвар үйлчилгээ хийнэ.
10. Гурвалсан шиберийн засвар үйлчилгээ хийнэ.
11. Үндсэн бутлуурын шүд сэргээнэ.
12. Тоноглопуудын шкивний ремень солино.
13. Гидро муфтыний шингэнийг солих, засварлана.
14. Гидро системийн гидрийн шингэн солих, засвар үйлчилгээ хийнэ.
15. Нуруулдан овоологчийн хөдөлгөөнт дам нурууны трассны тосолгоо ба шкивний тосолгоо хийнэ.
16. Галын ус, хаягдал ус, халаалтын шугам хоолойд үзлэг хийж засвар үйлчилгээ хийнэ.
17. Зөөлөн муфтыг нь салгаж тогтоох, эргэвчүүдийг солино.
18. Краны тэргэнцэрийн бүх зангилааны элэгдсэн эд ангийг сольж угсарч засварлана.
19. Техникийн зураг схем, дулааны шугам хоолойн схемийг уншиж, технологийн дагуу ажлыг гүйцэтгэнэ.
20. Хувийн хамгаалах хэрэгслийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ.
21. Ажлын байраа дур мэдэн орхин явахыг хориглоно.
22. Хүний амь насанд аюултай нөхцөлд удирдлагын зөвшөөрөлгүй ажлын байрыг орхиж болно.
23. Цехийн удирдлагаас өгсөн шийдвэрийг тэр даруйд нь зөв биелүүлж хариу мэдэгдэх ёстой. / ХМС мөрдөж ажиллах/
24. ТАД, ААД, ГАУСД, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

25. Өөрийн буруугаас осол, зөрчил, гэмтэл, доголдол гаргалгүй ажиллана.
26. Өөрийн буруугаас тос, нүүрс асгах, орчныг бохирдуулбал хэвийн байдалд оруулсны дараа ажлаас бууна.
27. Цөхийн дарга, ашиглалтын инженерийн шийдвэрээр өөр албан тушаалын ажлыг гүйцэтгэнэ.
28. Өөрийн мэдлэг, ур чадварыг дээшлүүлж ажиллана.
29. Цөхийн удирдлагын шийдвэрээр нүүрсний агуулахын решётко цэвэрлэх, вагон хөмрөгчийн решёткон дээр тогтсон бүхэллэг ихтэй нүүрс болон чулууг зөөх, гараар буталж жижиглэх, зориулалтын саваар өргөх механизм ашиглан зөөж гаргах, вагоны хананд наалдсан нүүрсийг цэвэрлэх ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.
30. Шаардлагатай тохиолдолд вагонаас нүүрсийг гараар буулгана.
31. Дамжлагын тоноглолд графикийн дагуу үзлэг, шалгалт, тосолгоо үйлчилгээ хийнэ.
32. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
33. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусламж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал Ш.Баянмөнх </p> <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн  Г.Саруул ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТУЛШ ДАМЖУУЛАХ
ЦЕХИЙН ГАГНУУРЧИНЫ III ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ- 72-12**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн бус дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, ЭХТСҮЦогцолборт Гагнуурчны мэргэжлийн сургалтанд хамрагдаж үнэмлэхжсэн байх, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Металл эд анги, энгийн хийц зангилааг таазын байрлалаас бусад бүх байрлалд цахилгаан нуман гагнуураар гагнах, нарийн биш энгийн эд ангид өнгө гагнаас хийх, энгийн цутгамалын ан цав хонхорхойг дүүргэж гагнах, хийц эд ангийг тэгшилж засах үед халааж ажиллана.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Гагнуурын аппаратны төрөл, зохион байгуулалт, оёдол ба огтлолын дараах гадаргууд тавих шаардлага электродын хучлагын шинж чанар, ач холбогдол. Гагнуурын оёдлыг шалгах арга. Гангын маркт тохируулан электродыг сонгох, гагнагдах эзэлхүүнд дотоод нүүдэл деформаци үүсэх шалтгаан ба түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга. Гагнуурын оёдолд тавигдах шаардлага, оёдлын шалгалтын үндсэн төрлүүд. Цахилгаан, хийн гагнуурын ашиглалтын үеийн болон Эрчим хүчний салбарын үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх дүрэм, заавар буюу ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журмууд, Эрчим хүчний системд мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Энгийн отглох багажинд хатуу хайлш тогтоож гагнана.
2. Нүүрстөрөгжсэн гангаар хийгдсэн барилга ба технологийн энгийн хийцийг (шат, талбай, хамгаалах хашлага, тулгуур, бункерийн сараалж гэх мэт) гагнана.
3. Төрөл бүрийн метал эд ангийг гагнана.
4. Аливаа суурин машины суурь, эд ангийг гагнана.
5. Механизмын эд ангиудын нүх ан цавыг шавж гагнана.
6. Эргэх механизмийн муфт сугална.
7. Эргэх механизмын эд анги, масло насосын тос нэмэх, тохируулах, бүрэн солино.
8. Төрөл бүрийншиберт үзлэг үйлчилгээ хийнэ.
9. Фланецан холболтуудыг чангалаа.
10. Эргэдэг, гинжин, туузан тэжээгчийг засварлана.
11. Гинжин, редуктор задлах, угсрал, засварлана.
12. Шугам хоолойг гагнуурт бэлтгэх, фаск хийнэ.

13. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
14. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал Ш.Баянмөнх</p>  <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер Л.Ганболд Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн Г.Саруул ХАБЭА-ийн инженер А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ
ЦЕХИЙН ГАГНУУРЧИНЫ IV ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ- 72-12**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн бус дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, ЭХТСҮЦогцолборт Гагнуурчны мэргэжлийн сургалтанд хамрагдаж үнэмлэхжсэн, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эруүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Металл эд анги, энгийн хийц зангилааг таазын байрлалаас бусад бүх байрлалд цахилгаан нуман гагнуураар гагнах, нарийн биш энгийн эд ангид өнгө гагнаас хийх, энгийн цутгамалын ан цав хонхорхойг дүүргэж гагнах, хийц эд ангийг тэгшилж засах үед халаах ажлыг хийж гүйцэтгэнэ.

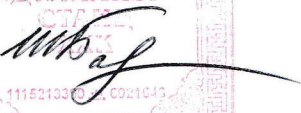
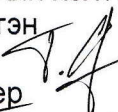
МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Гагнуурын аппаратны төрөл, зохион байгуулалт, оёдол ба огтлолын дараахь гадаргууд тавих шаардлага электродын хучлагын шинж чанар, ач холбогдол. Гагнуурын оёдлыг шалгах арга. Гангын маркт тохируулан электродыг сонгох, гагнагдах эзэлхүүнд дотоод нүүдэл деформаци үүсэх шалтгаан ба түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга. Гагнуурын оёдолд тавигдах шаардлага, оёдлын шалгалтын үндсэн төрлүүд. Цахилгаан, хийн гагнуурын ашиглалтын үеийн болон ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журмууд, Эрчим хүчний системд мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Үндсэн бутлуурын шүд сэргээх ба алх дөшинд өнгө гагнаас хийнэ.
2. Энгийн огтлох багажинд хатуу хайлш тогтоож гагнана.
3. Салхилуурын хоолойг гагнана.
4. Нүүрстөрөгжсэн гангаар хийгдсэн барилга ба технологийн энгийн хийцийг (шат, талбай, хамгаалах хашлага, тулгуур, бункерийн сараалж гэх мэт) гагнана.
5. Төрөл бүрийн метал эд ангийг гагнана.
6. Аливаа суурин машины суурь, эд ангийг гагнана.
7. Дулааны өгөх болон буцах төв шугамаас бусад шугам хоолойг гагнана.
8. Араа шүдэнд өнгө гагнаас хийнэ.
9. Автомашины эд антиудыг гагнана.
10. Механизмын эд антиудын нүх ан цавыг шавж гагнана.
11. Эргэх механизмийн муфт сугална.
12. Эргэх механизмын эд анги, масло насосын тос нэмэх, тохируулах, бүрэн солино.
13. Төрөл бүрийн шиберт үзлэг үйлчилгээ хийнэ.
14. Фланецан холболтуудыг чангална.
15. Эргэдэг, гинжин, туузан тэжээгчийг засварлана.

16. Шугам хоолой засварлана.
17. Гинжин, редактор задлах, угсрах, засварлана.
18. Хоолойг нугалах станок дээр матна.
19. Шугам хоолойн гагнаасыг багажаар шалгахад бэлтгэнэ.
20. Шугам хоолойг гагнуурт бэлтгэх, фаск хийнэ.
21. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
22. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх  Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн ХАБЭА-ийн инженер  Т.Саруул А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ
ЦЕХИЙН ГАГНУУРЧИНЫ V ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ПАВЛАХ- 72-12**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн бус дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, мэргэжлээрээ 1-ээс доошгүй жил ажилласан туршлагатай байх, ЭХТСҮЦогцолборт Гагнуурчны мэргэжлийн сургалтанд хамрагдаж үнэмлэхжсэн, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Тусгай ба зэвэрдэггүй ган, ширэм, өнгөт металл ба хайлشاар хийгдсэн, чичиргээ доргионт ачаалал, даралтанд ажиллахаар зориулагдсан шугам зангилаа, тоног төхөөрөмжийг ямарч байрлалд гар цахилгаан, нуман гагнуураар өөлж, огтлох гагнах, хэцүү төвөгтэй эд анги зангилаа, нарийн багаж эд ангид өнгө гагнаас хийх, их хэмжээний цутгамалыг туршилтын даралт ба механик боловсруулалтанд бэлтгэх, согогийг гагнах, төвөгтэй хариуцлагатай хийцийг халааж тэгшилж засах, нимгэн ханатай олон гагнуур хийх хэсэгт хүрэхэд төвөгтэй эдлэхүүний ан цав, хонхорхойг дүүргэж гагнах, өндөр температурын хайлшаар гагнах, гагнуурын дараа тулгасан холболтын дулааны боловсруултыг хийн хошуугаар гагнана.

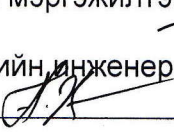
МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Төрөл бүрийн цахилгаан гагнуурын төхөөрөмж тогтмол ба хувьсах гүйдлийн цахилгаан нуман огтлолт зэргийн зориулалт, ажиллуулах, гагнуурын оёдлыг турших, сэргийлэх устгах арга, электродын марк, гагнагдах металлийн механик шинж чанар, хийн гагнуурт хэрэглэгддэг техникийн үндсэн хуулиуд, оёдол тавих металлын шинж чанар, хариуцлагатай гагнуурын оёдлыг турших, шалгах арга, тоноглолын аюулгүй ажиллагааны заавар, хяналт мэдээллийн систем, түлш дамжуулах байгууламжуудад тэсрэлт үүсэх нөхцөл, түүнээс урьдчилан сэргийлэх арга зам, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журмууд, Эрчим хүчний системд мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Нүүрс төрөгчсөн гангаар хийгдсэн даралтгүй сав, багтаамж гагнана.
2. Ширмэн эд ангийг халаалттай ба халаалтгүй гагнах, өнгө гагнаас хийнэ.
3. Хий гаргах коллектор трубаг гагнана.
4. Шугам хоолойн тулгуур бэхэлгээг гагнана.
5. Их зузаан хавтгай төмрийн хуяг гагнана.
6. Цахилгаан машины суурийн тавцанг гагнана.
7. Тоос хий агаарын шугам, түлш дамжуулах зангилаа цахилгаан шүүлтүүрийг гагнана.
8. Бутлагчийн суурийг гагнана
9. Дулаан усан хангамжийн гадаад дотоод сүлжээний шугам хоолойг шинээр барих үед гагнана.

10. Сийрэгжилттэй ажилладаг бөмбөлөг, баллоныг гагнана.
11. Хүрэл ба гуулин сэлүүрийн сэнсийн согогийг өнгө гагнаасаар гагнана.
12. Хийн гагнуурын төхөөрөмжийн эд ангийг мөнгөн хайлشاар гагнана..
13. Улаан зэсээр хийгдсэн хоолойг гагнана.
14. Зэвэрдэггүй гангаар хийгдсэн сильфон маягийн конденсаторыг гагнана.
15. Зэвэрдэггүй ба дулаанд бат бөх гангаар хийгдсэн 20 ба түүнээс олон эд ангиас бүрдэх төвөгтэй конденсаторыг гагнана.
16. Ширмэн цилиндр, булан, таг, их биеийн согогийг гагнана.
17. Төвөгтэй, том хэмжээний хөнгөн цагаан, хүрэл цутгамалын ан цав, хонхорхойг гагнана.
18. Төвөгтэй шахуурган хэвний хүрэхэд хэцүү хэсгийг гагнана.
19. Токарийн суурь машины тулгуур, суурийн ан цавыг гагнана.
20. Нарийн хэмжүүр, автоматикийн системийн импульсийн хоолойг гагнах
21. Нам даралтын хийн хангамжийн дотоод, гадаад сүлжээний шугам хоолойг шинээр барих, угсрах үед гагнана.
22. Хар тугалган даралтын хий хангамжийн гадаад сүлжээний шугам хоолойг шинээр барих, угсрах үед гагнана.
23. Дунд ба өндөр даралтын хий хангамжийн гадаад сүлжээний шугам хоолойг шинээр барих, угсрах үед гагнана.
24. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск/-ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
25. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал  Ш.Баянмөнх  Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер  Б.Гантулга ТДЦ-ийн Засварын инженер  Л.Ганболд Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн  Г.Саруул ХАБЭА-ийн инженер  А.Энхжаргал</p>	

**АМГАЛАН ДУЛААНЫ СТАНЦ ХХК-ИЙН ТҮЛШ ДАМЖУУЛАХ
ЦЕХИЙН ГАГНУУРЧИНЫ VI ЗЭРГИЙН АЖЛЫН БАЙРНЫ
ТАРИФТ МЭРГЭЖЛИЙН ЛАВЛАХ- 72-12**

АЖЛЫН БАЙРАНД ТАВИГДАХ ЕРӨНХИЙ ШААРДЛАГА:

Бүрэн бус дунд ба түүнээс дээш боловсролтой, мэргэжлээрээ 1-ээс доошгүй жил ажилласан туршлагатай байх, ЭХТСҮЦогцолборт Гагнуурчыны мэргэжлийн сургалтанд хамрагдаж үнэмлэхжсэн, галын унтраах багаж хэрэгсэл ашиглах чадварыг эзэмшсэн, хараа, сонсгол, амьсгалын замын болон зүрх судасны архаг үрэвсэл, харшилгүй, эрүүл чийрэг, сэтгэцийн ямар нэгэн өөрчлөлтгүй байх.

АЖЛЫН ТОДОРХОЙЛОЛТ:

Янз бүрийн тусгай ба зэвэрдэггүй ган , өнгөт металл ба хайлшаар хийгдсэн динамик, чичиргээ, доргио, өндөр дараалтанд ажиллахаар зориулагдсан онц төвөгтэй ба хариуцлагатай хийц, механизмын шугам хоолой эд ангийг ямар ч байрлалд гар цахилгаан нуман гагнуураар гагнах, огтлох, нимгэн ханатай олон гагнуур хийх хэсэгт хүрэхэд төвөгтэй эдэлхүүний цав хонхорхойг дүүргэж гагнах, өндөр температурын хайлшаар гагнах, гагнуурын дараа тулгасан холболтын дулааны боловсруулалтыг хийн хошуугаар гагнана.

МЭДВЭЛ ЗОХИХ ЗҮЙЛ:

Янз бүрийн гагнуурын машины төхөөрөмжийг ажиллуулах зарчим, янз бүрийн маркийн металл огтлогдох цутгамалын шинж чанар, гагнуурын горим ба оёдол тавих, технологийн дараалал сонгох, онц нарийн гагнагдсан металл хийцийн техникийн зураг унших, хөнгөн хүнд хайлшийн механик ба гагнагдах чанар. гагнуурын оёдлын металлын физик химийн шинж чанар, гагнагдах металл эдлэхүүний тусгай туршилт хийх арга, шалгах арга, зориулалт, Эрчим хүчний үйлдвэрүүдэд мөрдөгдөх ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хэмжээнд мөрдөгдөх дүрэм, журмууд, Эрчим хүчний системд мөрдөгдөх дүрэм, журам, бусад хууль тогтоомжууд.

ХИЙГДЭХ АЖЛЫН ЖИШЭЭ:

1. Нүүрстөрөгчсөн гангаар хийгдсэн дараалтанд ажиллах болон сайжруулсан гангаар хийгдсэн дараалтгүй ажиллах төхөөрөмж савыг гагна
2. Төмөр бетон хийцийн арматур гагнана.
3. Кран тэргэнцэрийн дамнуургыг гагнана.
4. Том тахир голыг гагнана.
5. Онц хариуцлагатай эд анги тусгай зориулалт болон хатуу үрэлт зэврэлтийг тэсвэрлэх чадвартай материалыар өнгө гагнаас хийнэ.
6. Нам дараалтын хийн хангамжийг гадаад, дотоод сүлжээний шугам хоолойг барих үед гагнана.
7. Өндөр ба дунд дараарлтын хий хангамжийн гадаад дотоод сүлжээний шугам хоолойг гагнана.

8. Хүчилтөрөгчийн цехийн агаар тусгаарлах блокийн өнгөт металлаар хийгдсэн эд ангийг гагнана.
9. Сийрэгжилтэнд ажиллах эзэлхүүн, бөмбөлөг, шугам хоолойг гагнана.
10. Турбины статор ба роторын хүрзийг гагнана.
11. Дуу ба өндөр даралтын хий хангамжийн гадаад сүлжээний шугам хоолойг шинээр барих угсралтад үед гагнана.
12. Хувийн хамгаалах хэрэгсэл /хөдөлмөр хамгааллын хувцас, гутал, каск-/ийг тогтмол, аюулгүй ажиллагааны дүрэмд заасны дагуу хэрэглэнэ. ААД, ТАД, ГАУСД, хяналт мэдээллийн систем, компанийн хөдөлмөрийн дотоод журам, Эрчим хүчний салбарт мөрдөгддөг бусад хууль тогтоомжийн заалтуудыг мөрдөж ажиллана.
13. Техник ашиглалтын дүрэм, аюулгүй ажиллагааны дүрэм, ажлын байрны тодорхойлолт, тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын заавар, галын аюулаас урьдчилан сэргийлэх дүрэм, анхны тусlamж үзүүлэх заавруудаар тогтсон хугацаанд ээлжит шалгалтыг өгсөн байна.

<p>БОЛОВСРУУЛСАН: Гүйцэтгэх Захирлын 2018 оны А/02 дугаар тушаалаар томилогдсон Мэргэжил, албан тушаалын тариф мэргэжлийн лавлах боловсруулах ажлын хэсэг</p> <p>Боловсруулж дууссан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 25-ны өдөр.</p>	<p>БАТЛАВ: Амгалан дулааны станц ХХК-ийн Гүйцэтгэх захирал Ш.Баянмөнх</p>  <p>Баталсан огноо: 2018 оны 04 дүгээр сарын 30-ны өдөр.</p>
<p>ХЯНАСАН: ТДЦ-ийн Ашиглалтын инженер Б.Гантулга</p> <p>ТДЦ-ийн Засварын инженер Л.Ганболд</p> <p>Захиргаа, удирдлагын хэлтсийн Хуулийн мэргэжилтэн Г.Саруул</p> <p>ХАБЭА-ийн инженер А.Энхжаргал</p>	