

Гагнуурын үйл ажиллагаатай холбоотой номын каталог

1. Номын нэр: Босоо ган савны угсралтын технологи

Зохиогч: Алтанцэцэг.Ц, Орхон.Л, Наранчимэг.П

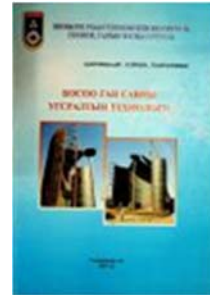
Хэвлэсэн газар: Мастер принт ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2007

Хэл: Монгол

Хуудас: 212

Номын агуулгын тухай товч: Уг номонд газрын тос, түүний



бүтээгдэхүүн

хадгалах ган савнуудын ашиглалтын онцлог, сав барихад ашиглах материалууд, савны суурийн ажил, суурийн суултын тооцоо, савны бүтэц, зураг төслийн ажлын өгөгдлүүд, угсралтын ажлын технологи, гагнуурын ажил, газрын тос, генератор, металл, босоо ган, хийц, гагнуур, сорил

Байрлал: ШУТИС-ийн Төв номын сан

2. Номын нэр: Гагналт ба шавалт : боть 28

Зохиогч:

Хэвлэсэн газар: Төмөр замын хэвлэх үйлдвэр, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2005

Хэл: Монгол

Хуудас: 212

Номын агуулгын тухай товч:

Гагнуур, гагналт, огтлол зүсэлт, шаваас, металл

Байрлал: Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



3. Номын нэр: Гагнуур - Металл хайлуулалтын зарчим : 700-1-I,

Чадамжийн нэгж: Гагнуурын ажил гүйцэтгэх, Чадамжид суурилсан сургалтын сургагчийн хөтөч

Зохиогч: БХХ, БСШУЯ, МБСГ

Хэвлэсэн газар: Битпресс ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2011

Хэл: Монгол

Хуудас: 49

ISBN: 978-99962-60-00-1

Номын агуулгын тухай товч: Гануурын ажил, гагнуур, металл хайлуулах, металлын шинж чанар, чадамжид суурилсан сургалт

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



4. **Номын нэр: Гагнуурчин монгол англи зурагт толь**

Зохиогч: Батхүрэл.Ч, Оюунбат.Г

Хэвлэсэн газар: Сүхбаатарын нэрэмжит хэвлэлийн комбинат

Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2013

Хэл: Монгол

Хуудас: 100

ISBN: 978-99962-4-611-1

Номын агуулгын тухай товч:

Хөдөлмөр хамгааллын үндэс, ширээлт, металл хайлш

Байрлал: ШУТИС-ийн төв номын сан



5. **Номын нэр: Гагнуурчин: сурах бичиг**

Зохиогч: Батхүрэл.Б, Оюунбат.Г

Хэвлэсэн газар: Монголын мянганы сорилтын сан, Улаанбаатар,

Хэвлэсэн он: 2012

Хэл: Монгол

Хуудас: 319

ISBN: 978-99962-4-610-4

Номын агуулгын тухай товч: Гагнуурчины мэргэжил

Байрлал: ШУТИС-ийн төв номын сан

Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



6. **Номын нэр: Гагнуурын ажил**

Зохиогч: Бат-Орших.П, Энхбилгүүн.Б

Хэвлэсэн газар: Ном хур ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2011

Хэл: Монгол

Хуудас: 68

Номын агуулгын тухай товч: Энэхүү номонд бичигдсэн материал нь

гагнуурын ажлын талаар анхны мэдэгдэхүүнгүй хүмүүс мөн туршлага багатай хүмүүст зориулсан бөгөөд номоо сайтар уншиж ойлгоод дадлагаа сайн хийвэл бие дааж гагнуурчин болох бүрэн боломжтой юм.

Гагнуур, Гагнуурын тухай, Цахилгаан гагнуур, Хийн гагнуур, Нуман гагнуур, Хэвтээ гагнуур, Босоо гагнуур, Таазны гагнуур, Гагнаас, Гагнах, Труба гагнах

Байрлал: 1. ШУТИС-ийн төв номын сан

2. Эрдэнэт Цогцолбор Дээд Сургуулийн номын сан

3. Дархан-Уул аймгийн Төв номын сан



7. **Номын нэр: Гагнуурын технологи**

Зохиогч: Батчулуун.Л, Азжаяа.Б

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2014

Хэл: Монгол

Хуудас: 164

Номын агуулгын тухай товч: Гагнуурын технологийн төрөл

- Байрлал: 1. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
2. Эрдэнэт Цогцолбор Дээд Сургуулийн номын сан



8. **Номын нэр: Гагнуурын технологи**

Зохиогч: Алтанцэцэг.Ч, Ариунболд.С, Оюун.Ж

Хэвлэсэн газар: Номт Улс ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2014

Хэл: Монгол

Хуудас: 300

ISBN: 978-99929-1-303-7

Номын агуулгын тухай товч: Гагнуурын технологи нь үйлдвэрлэл, техникийн бүх салбарт өргөн хэрэглэгддэг. Гагнуурчны мэргэжил нь орчин үед маш чухал мэргэжилд тооцогдож байгаа билээ. Энэхүү сурах бичиг нь цахилгаан болон хийн гагнуурын мэргэжлийн ангийн суралцагчдад зориулагджээ; гагнуурын технологи, металл, хийн гагнуурын материал

- Байрлал: 1. Дархан ХААИС-ийн номын сан
2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



9. **Номын нэр: Гар нуман гагнуураар эхлэн суралцагсадын гарын авлага**

Зохиогч: эмхт. Д.Алтанбагана

Хэвлэсэн газар: Анубүүк ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2021

Хэл: Монгол

Хуудас: 92

Номын агуулгын тухай товч:

Гагнуурчны мэргэжлийн анхлан суралцагсадын дадлагын хичээлд зориулав.

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



10. **Магистрын ажил: Гурван тэнхлэгт Картесиан роботод суурилсан**

гагнуурын төхөөрөмжийн автоматжуулалт

Зохиогч: Мөнхцог.Ц

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2018

Хэл: Монгол



Хуудас: 49

Вев хувилбар: тийм

Номын агуулгын тухай товч: Шүрших зөөлт, ширээлтийн импульсийн гүйдэл, тэжээлийн үүсгүүр, алхамт хөдөлгүүр, ажиллах зарчим

Байрлал: ШУТИС-ийн Төв номын сан

Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан

11. Магистрын ажил: Дулаанд тогтвортой ганг ширээх горимыг оновчлох

судалгаа

Зохиогч: Сүхбаатар.О

Хэвлэсэн газар: ХҮСТ, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2017

Хэл: Монгол

Хуудас: 74

Вев хувилбар: Тийм

Номын агуулгын тухай товч: Машин үйлдвэрлэлийн салбар, E520400, ганг ширгээх горим, ширээлт хийх горим, бүрхүүлтэй электрод

Байрлал: 1. ШУТИС-ийн Төв номын сан

2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



12. Номын нэр: Инженерийн суурь ухаан техникийн Орос-Англи-Монгол нэр томъёоны тайлбар зурагт толь

Зохиогч: Рэнцэнсүрэн.Ж

Хэвлэсэн газар: РСН ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2016

Хэл: Монгол

Хуудас: 453

ISBN: 978-99978-4-156-8

Номын агуулгын тухай товч: Тайлбар тольдоо инженерийн суурь ухааны хичээлүүдэд хэрэглэгддэг нэр томъёо, тэдгээрийн агуулга, мөн чанарын талаар суралцагчдад, багш ажилтан, инженер технологичдод нэгдсэн ойлголт өгөх зорилгоор тухайн хичээлүүдийн бүлэг, сэдвээр системтэйгээр өгөгдсөн; материалын эсэргүүцэл, онолын механик, машин механизмын онол, зоролтын боловсруулалт, гагналт, зоролтын боловсруулалт, барилгын механик

Байрлал: 1. ШУТИС-ийн Төв номын сан

2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



13. Номын нэр: **Материалын илчийн боловсруулалт: MIG/MAG / идэвхгүй/идэвхтэй хийн хамгаалалттай ширээлт -Ширээлт: Сэдвийн багц**

Зохиогч: ХНХЯам-GIZ

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2005

Хэл: Монгол

Хуудас: 74

Номын агуулгын тухай товч: Металын идэвхгүй/идэвхтэй хийн хамгаалалттай ширээлт - Сургагчийн гарын авлага

- Байрлал: 1. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
2. Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



14. Номын нэр: **Материалын илчийн боловсруулалт: MIG/MAG - Ширээлт: Суралцагч**

Зохиогч: ХНХЯам-GIZ

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2008

Хэл: Монгол

Хуудас: 36

Номын агуулгын тухай товч:

Металын идэвхгүй/идэвхтэй хийн хамгаалалттай ширээлт -Сургагчийн гарын авлага

- Байрлал: 1. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
2. Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



15. Номын нэр: **Материалын илчийн боловсруулалт: Хийн ширээлт: Сэдвийн багц**

Зохиогч: ХНХЯам-GIZ

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2005

Хэл: Монгол

Хуудас: 57

Номын агуулгын тухай товч:

Хийн ширээлт -Сургагчийн гарын авлага

- Байрлал: 1. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан

2. Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



16. Номын нэр: **Материалын илчийн боловсруулалт: Хийн ширээлт: Суралцагч**

Зохиогч: ХНХЯам-GIZ

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2005



Хэл: Монгол

Хуудас: 65

Номын агуулгын тухай товч:

Хийн ширээлт -Сургагчийн гарын авлага

Байрлал: 1. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
2.Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан

17. Номын нэр: **Материалын илчийн боловсруулалт: Хийн ширээлт: Сургагчийн гарын авлага**

Зохиогч: ХНХЯам-GIZ

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2005

Хэл: Монгол

Хуудас: 48

Номын агуулгын тухай товч: Хийн ширээлт -Сургагчийн гарын авлага

Байрлал: 1. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
2.Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



18. Номын нэр: **Материалын илчийн боловсруулалт: Цахилгаан нуман гар ширээлт: Сургагч**

Зохиогч: ХНХЯам-GIZ

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2008

Хэл: Монгол

Хуудас: 64

Номын агуулгын тухай товч:

Цахилгаан нуман гар ширээлт -Сургагчийн гарын авлага

Байрлал: 1. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
2.Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



19. **Номын нэр: Материалын илчийн боловсруулалт: Цахилгаан нуман гар ширээлт: Сэдвийн багц**

Зохиогч: ХНХЯам-GIZ

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2005

Хэл: Монгол

Хуудас: 53

Номын агуулгын тухай товч: Цахилгаан нуман гар ширээлт -Сургагчийн гарын авлага

Байрлал: 1. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
2.Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



20. Номын нэр: Машины эд ангийг сэргээн засварлах технологи

Зохиогч: Чулуунцэцэг Д.

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2013

Хэл: Монгол

Хуудас: 183

ISBN: 978-99962-1-472-1

Вев хувилбар: Тийм

Номын агуулгын тухай товч: Тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын онолын үндэс, эд ангийг шалгах ба оношлох машины сэргээн засварлах арга, цахилгаан ба хийн ширээлт, шавалтаар сэргээн засварлах машины эд ангийг гадаргууг бүрэх арга, эд ангийг бэхжүүлэх арга, хий илчийн пургиулалт, эд ангийн чанарын шалгалт, аюулгүйн техникийн дүр

Байрлал: Үндэсний Батлан Хамгаалах Их Сургуулийн Төв номын сан



21. Докторын ажил: **Металл гадаргууд өндөр хурдны ширээлтээр бүрхүүл тавих боломжийн судалгаа**

Зохиогч: Баярсайхан.Ц

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2013

Хэл: Монгол

Хуудас: 143

Вев хувилбар: Тийм

Номын агуулгын тухай товч: Металл гадаргуу, үйлдвэрлэлийн механикжуулалт

Байрлал: 1. ШУТИС-ийн Төв номын сан

2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



22. Номын нэр: **Металл дам нуруун хучилт**

Зохиогч: Дүйнхэржав.Я

Хэвлэсэн газар: ХҮСТ, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2013

Хэл: Монгол

Хуудас: 221

Номын агуулгын тухай товч:

Ширмэн бүтээц, нийлмэл боолтон холбоос, шаарган ширээлт

Байрлал: ШУТИС-ийн Төв номын сан



23. Номын нэр: **Металл судлал, ширээлтийн технологи**

Зохиогч: Чулуунцэцэг.Д

Хэвлэсэн газар: Дархан

Хэвлэсэн он: 2013



Хэл: Монгол

Хуудас: 109

ISBN: 978-99962-1-991-7

Номын агуулгын тухай товч:

Өнгөт металл, ган үйлдвэрлэл, өнгөт металлын үйлдвэрлэл

Байрлал: Дархан дах Технологийн Сургуулийн номын сан

24. **Номын нэр: Металл боловсруулалт машин үйлдвэрлэлийн толь :**

боть: 2

Зохиогч: Арслан.С

Хэвлэсэн газар: Бемби Сан, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2006

Хэл: Монгол

Хуудас: 219

Номын агуулгын тухай товч:

Металл боловсруулалт, орос англи монгол толь, металл судлал, металлын зоролт, ширээлт гагнуур, төмөрлөгийн үйлдвэр

Байрлал: Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



25. **Номын нэр: Металл боловсруулалт, машин үйлдвэрлэлийн толь: Англи-**

Монгол-Орос толь : боть: 1

Зохиогч: Арслан.С

Хэвлэсэн газар: Бемби Сан, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2006

Хэл: Монгол

Хуудас: 232

ISBN: 99929-50-21-8

Номын агуулгын тухай товч: Металл, машин, толь бичиг, гагнуур, төмөрлөг

Байрлал: ШУТИС-ийн Төв номын сан



26. **Номын нэр: Металл судлал**

Зохиогч: Буянцог.Ю

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1986

Хэл: Монгол

Хуудас: 62

Номын агуулгын тухай товч: Домен, Ган, Хайлш, Гагнах

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



27. Номын нэр: Металл судлал илчийн боловсруулалт

Зохиогч: Минжүүр.Т

Хэвлэсэн газар: Мөнхийн Үсэг ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2016

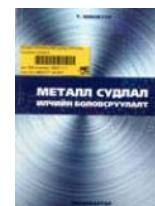
Хэл: Монгол

Хуудас: 188

ISBN: 99929-16-1-II

Номын агуулгын тухай товч: Металл судлал, Гагнуур, Илчийн боловсруулалт

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



28. Номын нэр: Металлурги, хийцийн материалыг боловсруулах технологи:Сурах бичиг

Зохиогч: Минжүүр.Т

Хэвлэсэн газар: Соёмбо Притинг, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2010

Хэл: Монгол

Хуудас: 350

ISBN: 99929-16-05-08

Номын агуулгын тухай товч: Хар металлын үйлдвэрлэл, өнгөт металлын үйлдвэрлэл, материалын технологи, металлыг даралтаар боловсруулах технологи, гагнах үйлдвэрлэлийн технологи, материал боловсруулах физик-химийн арга

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



29. Номын нэр: Металлурги, хийцийн материалыг боловсруулах технологи:Сурах бичиг

Зохиогч: Минжүүр.Т, Даваадорж.Д

Хэвлэсэн газар: ХААҮИС, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2009

Хэл: Монгол

Хуудас: 560

Вев хувилбар: Тийм

ISBN: 99929-16-05-08

Номын агуулгын тухай товч:

Металлурги, хийцийн материал, технологи, боловсруулах, түлш шатах, зэс, үнэт хайлш, пластик, хэвэнд цутгах, элэгдэл, нунтаг, хими, илчлэг, тоног, төхөөрөмж, гагнуур, ерөмдөх, зорогч багаж, машин, механик

Байрлал: Үндэсний Батлан Хамгаалах Их Сургуулийн Төв номын сан



30. **Номын нэр: Металлыг ширээх, зүсэх гагнах технологи**

Зохиогч: Чулуунцэцэг Д.

Хэвлэсэн газар: Мөнхийн үсэг ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2008

Хэл: Монгол

Хуудас: 147

Номын агуулгын тухай товч: металл, гагнах, ширээх

- Байрлал:
1. Дархан дах ХААИС-ийн номын сан
 2. ШУТИС-ийн Төв номын сан
 3. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



31. **Номын нэр: Металлыг ширээх, зүсэх, гагнах технологи**

Зохиогч: Чулуунцэцэг Д.

Хэвлэсэн газар: Хан Хөхийн Залаа ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2012

Хэл: Монгол

Хуудас: 148

ISBN: 978-99962-1-471-4

Номын агуулгын тухай товч: Энэхүү сурах бичигт металлыг ширээх процессын мөн чанар, ангилал, ширээх аргууд, ширээх эх үүсвэр, халаах ба ширээх процессын дулааны тархалт, металлургийн процесс, металл ба хайлшийн ширээсэн холболтын бүтцийн хэлбэржилт, шинж чанар, тэдгээрийн ширээгдэх технологи, ширээсэн хийц бэлтгэх арга ба горимыг сонгох зарчмын тухай бичжээ.

Ширээх арга, Цахилгаан нуман ширээлт, Хийн дөлөн ширээлт, Металлыг зүсэх, Даралтаар ширээх, Шавалт, Металл ширээх, Хайлш ширээх, Металл гагнах, Хайлш гагнах, Гагнуур, Гагнах арга, Гагнах технологи, Зүсэх технологи, Ширээх технологи

Байрлал: Дархан-Уул аймгийн Төв номын сан



32. **Номын нэр: Металлын цахилгаан нумын гагналт : боть: 28**

Зохиогч: Буянцог.Ю

Хэвлэсэн газар: УХГ, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1989

Хэл: Монгол

Хуудас: 129

Номын агуулгын тухай товч: Металл, цахилгаан нуман гагнуур, гагналт холболт оёос, гагнуур нум, ган, ширэм

Байрлал: Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



33. **Номын нэр: Металлыг цахилгаан ба хийгээр гагнах, зүсэх технологи**

Зохиогч: Төмөрхуяг.Ж, Мөнхбат.Л, Сүхбаатар.О

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2019

Хэл: Монгол

Хуудас: 600

Номын агуулгын тухай товч: Цахилгаан гагнуур, Хийн гагнуур, Металлын зүсэлт, Хөдөлмөр хамгаалалт, Техник ашиглалт аюулгүй ажиллагааны дүрэм, Өөрийгөө сорих шалгалтын тест

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



34. **Номын нэр: Сантехникийн ажил : боть: 2**

Зохиогч: Грингауз.Ф.И

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1972

Хэл: Монгол

Хуудас: 365

Номын агуулгын тухай товч: Өрөмдөх, эрээс гаргах, гагнуур, дарханы ажил

Байрлал: Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



35. **Номын нэр: Сантехникийн лавлах**

Зохиогч: Чулуунхүү.Н, Дагий.С

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1987

Хэл: Монгол

Хуудас: 327

Номын агуулгын тухай товч: Арматур, Хоолой, Гагнуур, Паалан, Угсралт

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



36. **Номын нэр: Сантехникийн хоолой, арматур, халаалтын технологи:**

Сурах бичиг : гагнуурын анхан шатны суралцагсдад зориулав

Зохиогч: Батчулуун.Л, Батсайхан.Б, Аззаяа.Б

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2014

Хэл: Монгол

Хуудас: 264

Номын агуулгын тухай товч:

Ширмэн хоолойн технологи, хуванцар хоолойн технологи, халаалтын систем, усан халаалтын систем

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



37. **Номын нэр: Сварка строительных металлических конструкций**

Зохиогч: Парлашкевич.В.С, Ибрагимов.А.М

Хэвлэсэн газар: АСВ, Москва

Хэвлэсэн он: 2015

Хэл: Орос

Хуудас: 176

ISBN: 978-5-93093-891-3

Номын агуулгын тухай товч: Гагнуурын материал, барилгын металл бүтээцийг гагнах арга, гагнуурын үйл явцыг автоматжуулах, механикжуулалт, ширээсэн холбоосын арга, хэв гажилт үүсэх онолын суурийг оруулжээ.

Байрлал: ШУТИС-ийн Төв номын сан



38. **Номын нэр: Төмөр бетон бүтээцийн холбох деталь ба арматурын холбоос**

гагнах заавар БН-393-82 : гарын авлага

Зохиогч: Балжинням.Б

Хэвлэсэн газар: УХГ, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1984

Хэл: Монгол

Хуудас: 134

Номын агуулгын тухай товч: Тоног төхөөрөмж, арматур гагнах, төмөр бетон, детали, БН 393-82 төмөр бетон бүтээц

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



39. **Номын нэр: Төмрийн дархан**

Зохиогч: Лхагвадорж.Н, Ганболд.Л

Хэвлэсэн газар: Бит Пресс ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2008

Хэл: Монгол

Хуудас: 256

Номын агуулгын тухай товч:

Хийн гагнуурын материал, таслах, агшаах, суулгах, ширээлт

Байрлал: Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



40. **Номын нэр: Ур дүйтэй болоход тусламж**

Зохиогч: Сосор Н.

Хэвлэсэн газар: УХГ, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1987

Хэл: Монгол

Хуудас: 73



Номын агуулгын тухай товч: Өнгөт металл, хатуу зөөлөн гагнуур

Гарчиг: Өнгөт металл тэдгээрийн хайлш, металл боловсруулахад хэрэглэдэг зарим хүчил шүлт давс, металлыг боловсруулах үндсэн арга, металл эдлэлийн механик, төмрийг халуун аргаар боловсруулах, металлын гадаргууг хамгаалах, металлын хатуу зөөлөн гагнуур, гагнуурын жац, тэдгээрийн төрөл онцлог, металл дээр дүрс буулгах, халуун аргаар пааландах, модон эдлэлийн өнгөлгөө, хуванцрын төрөл, хуванцар боловсруулах, шилийг боловсруулах

Байрлал: Дархан-Уул аймгийн Төв номын сан

41. Номын нэр: Уул уурхайн машины ашиглалт засвар : оюутнуудад зориулав, боть: 2

Зохиогч: Нанзад.Ц

Хэвлэсэн газар: ШУТИС-ийн хэвлэлийн газар, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2003

Хэл: Монгол

Хуудас: 261

ISBN: 99929-3-066-7

Номын агуулгын тухай товч:

Уул уурхай, машин, тоног төхөөрөмж, техник, гагнуур

Байрлал: ШУТИС-ийн Төв номын сан



42. Номын нэр: Уул уурхайн машины ашиглалт засвар: ШУТИС-60 жилийн ойд зориулав

Зохиогч: Нанзад.Ц

Хэвлэсэн газар: ШУТИС хэвлэлийн газар, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2019

Хэл: Монгол

Хуудас: 287

Вев хувилбар: тийм

ISBN: 978-99929-3-066-7

Номын агуулгын тухай товч:

Сурах бичигт уул уурхайн үйлдвэрийн машин тоног төхөөрөмжийн ашиглалтын үндсэн шинжүүд, тэдгээрийг хүлээн авах, тээвэрлэх, ашиглалтанд бэлтгэх улмаар засвар техникийн үйлчилгээний системийн агуулга мөн чанарыг тусгасан.

Түлхүүр үгс: уул уурхайн машин, техникийн үзүүлэлт, эргономик шинжүүд, цахилгаан гагнуур,

хийн гагнуур, үндсэн сурах бичиг

Байрлал: 1. ШУТИС-ийн Төв номын сан

2. Мэдээлэл, Холбооны Технологийн Сургуулийн номын сан

3. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан

4. Дархан дах Технологийн Сургуулийн номын сан



5. Эрдэнэт Цогцолбор Дээд Сургуулын номын сан

43. Номын нэр: Үл эвдэх сорилын материал судлал: Оюутнууд болон инженер, техникийн ажилтнуудад, боть: 2

Зохиогч: Түмэндэмбэрэл.Б, Батсайхан.Т, Байгальмаа.Ц

Хэвлэсэн газар: Старт лайн ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2006

Хэл: Монгол

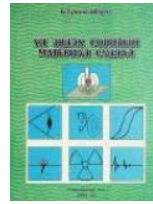
Хуудас: 185

ISBN: 976-99929-845-3-8

Номын агуулгын тухай товч:

Үл эвдэх сорилын инженер техникийн ажилтаны мэдвэл зохих материал судлал, материалын технологийн сэдвүүдийн эрчим хүч, нисэх, төмөр замын хэрэглээний металл материал, эд ангийн согог судлалын хэлбэрээр бичсэн. Мөн бетон материал, эвдрэлийн, механикийн, ширээлтийн, цутгамлын согог, бетон, зам, эрчим хүч

Байрлал: ШУТИС-ийн Төв номын сан



44. Номын нэр: Фермер таны металл боловсруулах арга: Цуврал 3.

Дархан хүн бурхан ухаантай

Зохиогч: Бат-Орших.П, Энхбилгүүн.Б

Хэвлэсэн газар: "Номын хур" ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2009

Хэл: Монгол

Хуудас: 176

Номын агуулгын тухай товч: Энэ номонд материалын тухай, металл боловсруулах ажлын анхан шатны мэдэгдэхүүн, металлыг гагнах тухай, халуун төмрийн дарханы ажил, уран дарханы ажил, металл боловсруулах дулааны арга, металл боловсруулах цутгуурын арга, металл боловсруулах химийн арга болон хүнд ойлгомжтой болгохын тулд зураг ихээр оруулж тайлбар үгнүүдийг нилээд дэлгэрэнгүй ойлгомжтой тайлбарласан.

Хөөмөл, Сийлбэр, Төмөр гууль, Ган, Хүрэл, Гууль, Гагнуур, Шигтгэх

Гарчиг: Материалын тухай, Металл боловсруулах ажлын анхан шатны мэдэгдэхүүн, Металлыг гагнах, Халуун төмрийн дарханы ажил, Уран дарханы ажил, Металл боловсруулах дулааны арга, Металл боловсруулах цутгуурын арга, Металл боловсруулах химийн арга

Байрлал: 1. ДУА-ийн Төв номын сан

2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



45. Номын нэр: Хийцийн материалыг боловсруулах технологи

Зохиогч: Минжүүр.Т

Хэвлэсэн газар: ХААИС-н хэвлэх цех, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2003

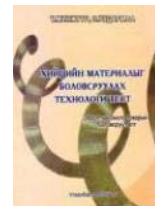
Хэл: Монгол

Хуудас: 396

ISBN: 99929-5-830-8

Номын агуулгын тухай товч: Цутгуурын үйлдвэрлэл, төмөрлөгийг боловсруулах, гагнах үйлдвэрлэл

- Байрлал:
1. Үйлдвэрлэлийн Технологийн Сургуулийн номын сан
 2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
 3. Эрдэнэт Цогцолбор Дээд Сургуулийн номын сан



46. Номын нэр: Цахилгаан ба хийн гагнуур

Зохиогч: Батчимэг.Д

Хэвлэсэн газар: Дархан Сэргэлэн ХХК, Дархан,

Хэвлэсэн он: 2004

Хэл: Монгол

Хуудас: 97

Номын агуулгын тухай товч: Гагналт, Нум, Хөдөлмөр хамгаалал

- Байрлал:
1. Дархан дах Технологийн Сургуулийн номын сан
 2. Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



47. Номын нэр: Цахилгаан ба хийн гагнуур

Зохиогч: Батчимэг.Д

Хэвлэсэн газар: Хан Хөхийн Залаа ХХК, Дархан

Хэвлэсэн он: 2011

Хэл: Монгол

Хуудас: 118

Номын агуулгын тухай товч:

Мэргэжлийн сургуулийн суралцагчдад зориулав.

Гарчиг:Гагналт, цахилгаан нуман гагнуур, гагнах техник, хийн гагнуур, хийн гагнуурын техник, хийн зүсэлт, нуман ба хийн зүсэлт, хөдөлмөр хамгаалал, гагнуурын чанар шалгах

Байрлал: Дархан-Уул аймгийн Төв номын сан:



48. Номын нэр: Цахилгаан гагнуурчны гарын авлага

Зохиогч: Чулуунбат.Д

Хэвлэсэн газар: УХГ, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1985

Хэл: Монгол



Хуудас: 62

Номын агуулгын тухай товч:

Цахилгаан гагнуурчин, ширээлт, болд, гагнуурын электрод,

- Байрлал: 1. Дархан-Уул аймгийн Төв номын сан
2. Механик, Тээврийн Сургуулийн носын сан

49. Номын нэр: Цахилгаан гагнуурын орчин үеийн аргууд

Зохиогч: Норов.Я, Чулуунбат.Д

Хэвлэсэн газар: УХГ, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1987

Хэл: Монгол

Хуудас: 70

Номын агуулгын тухай товч:

Гагнуурын ажил, Гагнах арга, Цахилгаан гагнуур, Гагнах арга зүй, Гагнуурын чанар, Гагнуурын аргууд

Байрлал: Дархан-Уул аймгийн Төв номын сан



50. Докторын ажил: Цахилгаан нуман гагналтын электродын бүрхүүлийн хольцонд монгол орны эрдэс түүхий эдийг ашиглах нь

Зохиогч: Дэлгэр.Г

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2013

Хэл: Монгол

Хуудас: 107

Вев хувилбар: тийм

Номын агуулгын тухай товч:

Металлурги машин үйлдвэрлэлийн технологи, F540200, цахилгаан нуман гагналт, ангжруулалт, исэлдэх процесс, эрдэс түүхий эд

- Байрлал: 1. ШУТИС-ийн Төв номын сан
2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



51. Номын нэр: Цахилгаан нуман ширээлтийн гарын авлага

Зохиогч: Төмөрхуяг.Ж, Мөнхбат.Л

Хэвлэсэн газар: Мөнхийн үсэг ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2005

Хэл: Монгол

Хуудас: 229

Номын агуулгын тухай товч:

Цахилгаан нуман ширээлтийн гарын авлага, ширээлт, ган, металл

- Байрлал: 1. ШУТИС-ийн Төв номын сан
2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан



52. Номын нэр: Цахилгаан ширээлтийн технологи: Цахилгаан, гагнуурын мэргэжлийн ангийн сурагчдад зориулав.

Зохиогч: Төмөрхуяг.Ж, Алтанцэцэг.Ч, Пүрэвсүрэн.Т, Ганбаатар.Л, Оюун.Ж

Хэвлэсэн газар: Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2011

Хэл: Монгол

Хуудас: 296

ISBN: 978-99962-21-078-2

Номын агуулгын тухай товч:

Цахилгаан ширээлтийн технологи, ширээлтийн нум, гагнуурчны ажлын байр, электрод, дотоод хүчдэл, өнгөт металл, ган, ширээлт

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан



53. Номын нэр: Ширээлт гагнуурын технологи

Зохиогч: Чулуунцэцэг.Д

Хэвлэсэн газар: Дархан Сэргэлэн ХХК, Дархан

Хэвлэсэн он: 2005

Хэл: Монгол

Хуудас: 123

Номын агуулгын тухай товч:

Ширээх аргын ангилал, Хайлуулж ширээх, Цахилгаан нуман ширээлт

Байрлал: 1. Дархан дах Технологийн Сургуулийн номын сан

2. Эрдэнэт Цогцолбор Дээд Сургуулийн номын сан



54. Номын нэр: Ширээлтийн технологи

Зохиогч: Оросоо.Л

Хэвлэсэн газар: Мастер принт ХХК, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2012

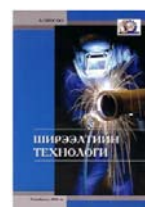
Хэл: Монгол

Хуудас: 400

ISBN: 978-99962-63-30-9

Номын агуулгын тухай товч: Орчин үеийн ямар ч үйлдвэрлэлд ширээлтийн техник, технологи нь тэргүүлэх байр сууриа эзэлж байна. Сансрын хөлөг, усан онгоц, галт тэрэг, цахилгаан эрчим хүчний тоног төхөөрөмж, газрын тосны төхөөрөмж-сав цаашлаад эмнэлгийн тоног төхөөрөмж г.м.; ширээлтийн төрөл аргууд, цахилгаан нуман ширээлт, гар нуман ширээлтийн технологи, шааран ширээлт, нуман шавалт ба зүсэлт, хамгаалалтын хийнд механикжсан ширээлт хийх технологи, ган ба ширэм ширээх технологи, хийн дөлөн боловсруулалт гологдол гэмтлүүд ба чанарын хяналт, хөдөлмөр хамгаалалт галын аюулгүй ажиллагаа

Байрлал: 1. ШУТИС-ийн Төв номын сан



2. Механик, Тээврийн Сургуулийн номын сан
3. Дархан дах Технологийн Сургуулийн номын сан

55. Номын нэр: Ширээлтэн холбоосын зураг: Механик технологийн мэргэжилийн оюутнуудад, боть: 2

Зохиогч: Сүхбаатар.Г

Хэвлэсэн газар: ШУТИС, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 2006

Хэл: Монгол

Хуудас: 40

Номын агуулгын тухай товч: Гарын авлагад ширээлтэн холбоосын тухай онолын товч тайлбарыг ч оюутны бие даан хийвэл зохих даалгаварын ажлын вариантуудыг ард нь хавсаргаж оруулав.; Техникийн зураг зүй, Ширээлтэн холбоос, ширээлтэн холбоос, гагнаас, ширээлтэн холбоосын төрөл, гагнаасын тэмдэглээ, металл

Байрлал: ШУТИС-ийн Төв номын сан



56. Номын нэр: Нарийвчийн сэргээн засварлалт

Зохиогч: Батцэрэн.Ц, Мижид.Б, Батжаргал.Д

Хэвлэсэн газар: УХГ, Улаанбаатар

Хэвлэсэн он: 1974

Хэл: Монгол

Хуудас: 153

Номын агуулгын тухай товч: Гагнуур, Цахилгаан гагнуур, Механик боловсруулалт, Болджуулалт, Гол ба тэнхлэг засвар

Байрлал: Техник Технологийн Дээд Сургуулийн номын сан

