

17 электроагрегат белн

Хөд киргългънә кәдлмши ик чинртә мөн. Эн кәдлмшин эклцнь, цаг-болзгнь улмар өөрдв.

Хөднә нооснас ик олз авлгън бас-чигн эрки ах төр. Мана хөдчир өдгә цагт нег чигн грамм ноос геедж үрәшгон аргъд, түүг икәр болн

цевр сан чинртәгъәр авхин кергт—сән ухан, чидлән өгч, зүткдж кәдлджәцхәнә.

Совхозмудин болн колхозмудин гардачир ода эн өдрмүдт хө киргългънә белдврин кәдлмшиг дуусх зөвтә, олн хөдчирин шунлтин омгчидлиг хәрүлхмн биш, киргълтин кәдлмшиг цаглянь харгъулдж дуусад, орн-нутгтан элвгәр ноос орулдж өгхмн.

Элст балгъсна колхозмудин хөд киргългън агрегатмудиг болн нань чигн зер-зевсиг Степной МТС белдчкв. Эндр өдр 17 электроагрегат болн 204 электро-машинок ясгдад дуусгдв. Эн хамгиг толгъалджгарддж кегүлснь механик Рвачев Николай. Агрегатмуд

толгъалгч 16 күн болн электро-машиноксиг хурцлдж ясх бас чигн 16 күн белн. Тебелдгдсн агрегатмудас хошагъад агрегатмуд Ленинә пертә болн „Победа“ гидг колхозмудт батрулдж тәвгдв.

Элст балгъсна колхозмудар хөд киргългън 200 күн кергтә.

Эн әмтсиг колхозмуд йилгъдж темдглад уга. Хуучи киргълчирәс кедү күн бәәхиг болн кедү кү шинәс белдхиг колхозин правлед кергддж, тоолдж медәд уга.

Бас чигн колхозмуд хө киргългън хаша-хаациг, бәәринь чигн тохнәтә сән кевәр ясдж белдәд уга.

Цуг эн хоома йовдлмуд хө киргългън кергт ик боомтг-саалтг болад бәәхмн. Тим учрап Элст балгъсна колхозин гардачир ода минь эн өдрмүдт эрки биш хамг дуту-дунд йовдлмудиг уга кедж, торгън ноосиг үрлән, геедрлән угагъәр киргълдж авх керг—ах чинртә керг болхмн.

Дорджин А. Б.