ტექნიკური დავალება

ჟინვალჰესის საბუფერო აუზის სარქველური ფარის სარეაბილიტაციო სამუშაოებზე

სარქველური ფარი 8,0(სიგანე)x6.0(სიმაღლე)-5,0(დაწნევა) მეტრებში, დამონტაჟებულია საბუფერო აუზის წყალგამშვებზე და ემსახურება აუზში წყლის დონის დარეგულირებას. ფარის მანევრირებას ემსახურება სტაციონალური ამწე მექანიზმი, ტვირთამწეობით 2×50 ტ.

პროგრამა ითვალისწინებს კომპლექტაციას, მონტაჟს და გაწყობა-გაშვების სამუშაოებს:

1. ამწე მექანიზმის აღდგენა ( მართვის კარადა, სამუხრუჭე სისტემა, სატვირთო ჯაჭვის ნაწილობრივი აღდგენა, მართვის აპარატურა, დაცვები, საკაბელო და სამონტაჟო სადენები);
2. ფარის ჰიდროტექნიკური შემჭიდროების აღდგენა, შემამჭიდროებელის ტიპი III TУ 38-105417-72, სიგრძე 5600 მმ. 2 ცალი; ლენტი Л2-1000-36-820-3-1 ГОСТ 20-62, სიგრძე 7830 მმ. 1 ცალი (120 კგ.);
3. დისტანციური და ადგილობრივი ხედვის დონმზომი მოწყობილობის დამონტაჟება;
4. ფარის მანევრირების ავტომატური და ხელით მართვა.