

შპს „საქნახშირის“ ტყიბულის თეს–ის Y-35-39/440 ВЛКК(ФКК) ქვების ეკონომიაზერის

დემონტაჟის, დამზადებისა და მონტაჟისთვის შესასრულებელი

სამუშაოების ჩამონათვალი

(ეკონომიაზერი შესრულებულია 28/3 მმ/მმ ფოლადი 20–ის მილებით)

<b>1</b>	<b>ეკონომიაზერის დემონტაჟი</b>
1.1	ეკონომიაზერის გარშემო კიბეებისა და სავალი ფართის დემონტაჟი;
1.2	ეკონომიაზერის მიმდებარედ 0,5 ტონიანი ელექტრო ტელფერის მოწყობა;
1.3	ეკონომიაზერის სექციების განთავისუფლება კოლექტორების მილებისგან (336 ცალი);
1.4	ეკონომიაზერის სექციების საკიდების (420 ცალი) აჭრა სამაგრი ბალკებიდან;
1.5	კოლექტორების დემონტაჟი (6 ცალი);
1.6	კოლექტორების ნახვრეტების დასუფთავება (252 ნახვრეტი);
1.7	ეკონომიაზერის შემოკერვის (Обшивка) დემონტაჟი (60მ <sup>2</sup> );
1.8	ეკონომიაზერის სექციების ჩამოტანა სამუშაო მოედანზე (210 ცალი);
1.9	ეკონომიაზერის გველანების განთავისუფლება დამჭერი ჩონჩხისაგან (420 ცალი);
<b>2</b>	<b>ეკონომიაზერის დამზადება</b>
2.1	მილების საჭრელი დაზგის მოწყობა და გამართვა სამუშაო მოედანზე;
2.2	მილების საღუნო დაზგის მოწყობა და გამართვა სამუშაო მოედანზე;
2.3	28x3მმ მილის დაჭრა პოზიციების მიხედვით 18 ტონა;
2.4	დაჭრილი მილების დაღუნვა და გველანების დამზადება;
2.5	გველანების აწყობა–შედუღება თავის ჩონჩხზე (420 ცალი);
<b>3</b>	<b>ეკონომიაზერის მონტაჟი</b>
3.1	დამზადებული გველანების შეტანა საქვაბეში და აწევა სამონტაჟო ადგილზე (210 ცალი);
3.2	გასუფთავებული კოლექტორების აწევა და მონტაჟი კუთვნილ ადგილზე (4 ცალი);
3.3	გველანების დადუღება კოლექტორებთან და ერთმანეთთან შეკავშირება (1200 შეპირაპირების შედუღება) ;
3.4	ეკონომიაზერზე მკვებავი წყლის მილების მონტაჟი;
3.5	ეკონომიაზერის მილებზე კედლების არეში ნაცრის ცვეთისგან დამცავი მოწყობილობის მონტაჟი (168 ცალი);
3.6	ეკონომიაზერის გველანების მოღუნვის ადგილებზე დამცავის მოწყობა (210 ცალი);
3.7	ეკონომიაზერის გარშემო კიბეებისა და სავალი ფართის მონტაჟი;
3.8	ეკონომიაზერის გარშემო ამოკერვის მონტაჟი (60მ <sup>2</sup> );
3.9	ეკონომიაზერის ჰიდრაულიკური დაწნევა და ჩაბარება;