

УТВЕРЖДАЮ
 Главный механик БФ
 Е.В. Кривоногов
 08.12.22

№001

Технологическая карта ТО №1 Насос АХ 200/150-400И Q-315м3/ч поз.Н-80(1)-1, Н-80(1)-2, Н-80(2)-2, Н-69(1)-4, Н-69(2)-4 рез, Н-212(2)-4

| Описание техкарты | Общая трудоемкость техкарты | Номер операции | Описание операции | Длинное описание | ЕИ | Трудоемкость | Назначенные единицы |
|--|-----------------------------|----------------|---------------------|--|----|--------------|---------------------|
| Технологическая карта ТО №1 (ТО-1) Насос АХ 200/150-400И Q-315м3/ч поз.Н-80(1)-1, Н- | 0,19 | 1010 | Открутить/закрутить | Открутить/закрутить заливную пробку | Ч | 0,02 | 1 |
| Технологическая карта ТО №1 (ТО-1) Насос АХ 200/150-400И Q-315м3/ч поз.Н-80(1)-1, Н-80(1)-2, Н-80(2)-2, Н-69(1)-4, Н-69(2)-4 рез, Н-212(2)-4 | 0,19 | 1020 | Долить | Долить масло до уровня | Ч | 0,17 | 1 |
| Технологическая карта ТО №1 (ТО-3) Насос АХ 200/150-400И Q-315м3/ч поз.Н-80(1)-1, Н-80(1)-2, Н-80(2)-2, Н-69(1)-4, Н-69(2)-4 рез, Н-212(2)-4 | 0,34 | 1010 | Открутить/закрутить | Открутить/закрутить сливную пробку на насосе | Ч | 0,02 | 1 |
| Технологическая карта ТО №1 (ТО-3) Насос АХ 200/150-400И Q-315м3/ч поз.Н-80(1)-1, Н-80(1)-2, Н-80(2)-2, Н-69(1)-4, Н-69(2)-4 рез, Н-212(2)-4 | 0,34 | 1020 | Открутить/закрутить | Открутить/закрутить заливную пробку на насосе | Ч | 0,02 | 1 |
| Технологическая карта ТО №1 (ТО-3) Насос АХ 200/150-400И Q-315м3/ч поз.Н-80(1)-1, Н- | 0,34 | 1030 | Слить/Долить | Слить отработанное масло/залить масло с/з насос. | Ч | 0,3 | 1 |

СОГЛАСОВАНО:

Старший механик ПЭФК БФ: _____

БФ ООО "Механик" _____

Е.Р. Груздев