

УТВЕРЖДАЮ
Главный механик БФ
Е.В. Кривоногов

28.12.2022

№018

Технологическая карта ТО №18 Насос POMO PUMP P200-HMC-AO/AB/Dc/AS-B17 поз.РС-01А

Описание техкарты	Общая трудоемкос- ть техкарты	Номер операции	Описание операции	Длинное описание	ЕИ	Трудоем- кость	Назначени- е единицы
Технологическая карта ТО №18 (ТО-1) Насос POMO PUMP P200-HMC-AO/AB/Dc/AS-B17 поз.РС-01А	0,19	1010	Открутить/закрутить	Открутить/закрутить заливную пробку	Ч	0,02	1
Технологическая карта ТО №18 (ТО-1) Насос POMO PUMP P200-HMC-AO/AB/Dc/AS-B17 поз.РС-01А	0,19	1020	Долить	Долить масло до уровня	Ч	0,17	1
Технологическая карта ТО №18 (ТО-3) Насос POMO PUMP P200-HMC-AO/AB/Dc/AS-B17 поз.РС-01А	0,34	1010	Открутить/закрутить	Открутить/закрутить сливную пробку на насосе	Ч	0,02	1
Технологическая карта ТО №18 (ТО-3) Насос POMO PUMP P200-HMC-AO/AB/Dc/AS-B17 поз.РС-01А	0,34	1020	Открутить/закрутить	Открутить/закрутить заливную пробку на насосе	Ч	0,02	1
Технологическая карта ТО №18 (ТО-3) Насос POMO PUMP P200-HMC-AO/AB/Dc/AS-B17 поз.РС-01А	0,34	1030	Слить/Долить	Слить отработанное масло/залить масло с/в насос.	Ч	0,3	1

СОГЛАСОВАНО:

Старший механик ПЭФК БФ: _____

БФ ООО "Механик" _____

Е.Р. Груздев