**ISE**

ПРОЦЕДУРА РУТИННОГО АНАЛИЗА

1. **Начало рабочей смены:**
* *зайти во вкладку «Обслуживание» в панели слева*
* *нажать кнопку ISE ВКЛ., после чего должны появиться значения сроков годности и лота реагентного пака ISE.*
* *в поле команды технического обслуживания ISE выполнить следующее:*
* *PURGE A – 1 раз,*
* *PURGE В — 1 раз,*
* *PURGE A – 2 раза,*
* *PRIME A – 1 раз,*
* *PRIME В– 1 раз,*
* *PRIME A –2 раза,*
* *CLEAN – 1 раз,*
* *PRIME A –2 раза,*
* *CALIBRATION – 1 раз*
* *одно успешное выполнение PURGE, PRIME, CLEAN — один зеленый квадрат, если квадрат оранжевый — требуется повторить процедуру; одно успешное выполнение CALIBRATION – 3 зеленых значения калибровки справа от поля команды технического обслуживания ISE, если одно поле оранжевое — требуется перекалибровать.*
1. **Окончание рабочей смены:**
* открыть вкладку «Обслуживание» в панели слева
* в поле команды технического обслуживания ISE выполнить следующее:
* *PURGE A – 2 раза,*
* *PRIME A – 2 раза,*
* *PRIME В – 1 раз,*
* *CLEAN – 1 раз,*
* *PRIME A – 2 раза*
* *одно успешное выполнение PURGE, PRIME, CLEAN — один зеленый квадрат, если квадрат оранжевый — требуется повторить процедуру*