Тип 1. Показатели по виду измерений

1. Класс оборудования
2. Единица оборудования
3. Вид показателя
4. Текущее значение показателя
5. Норма
6. Правило сравнения
7. Действие

Пример:

1. Класс оборудования: «Тяговый агрегат»
2. -------
3. Вид показателя: «Напряжение на аккумуляторной батарее»
4. Текущее значение показателя: 11,8
5. Значения нормы: 11,5
6. Правило сравнения: Больше или равно
7. Действие: сформировать заявку на обслуживание со стандартной работой «Замена аккумулятора».

-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Тип 2. Показатели по процессу (пробег, период обслуживания)

1. Класс оборудования
2. Вид обслуживания
3. Вид показателя
4. Текущее значение показателя
5. Норма
6. Правило сравнения
7. Действие

Пример:

1. Класс оборудования: «Тяговый агрегат»
2. Вид обслуживания: ТО-1
3. Вид показателя: Пробег
4. Текущее значение показателя: 200010
5. Значения нормы: 2000
6. Правило сравнения: Меньше, чем (текущее значение показателя) - (значение этого показателя на момент проведения ТО-1)
7. Действие: сформировать заявку на обслуживание со стандартной работой «Провести ТО-1».