

Предприятие ЧАО «ЗАПОРОЖОГНЕУПОР»

ЦЕХ:

Шифр затрат: текущий ремонт

Инвентарный № _____

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ

Насос аксиально поршневой А4 VSO 250
(наименование объекта)

УТВЕРЖДАЮ:

Главный механик

« _____ » _____ 2017г.

(наименование работ)

| № п/п | Наименование агрегата, узла, основного конструктивного элемента, требующего ремонта; перечень работ, которые подлежат выполнению; наименования деталей, требующих замены или реставрации | Объем работ | | Материалы | | |
|-------|--|-------------------|------------|--------------------|-------------------|------------|
| | | Единица измерения | Количество | наименования | Единица измерения | Количество |
| 1 | Демонтаж блока цилиндров | шт | 1 | | | |
| 2 | Монтаж блока цилиндров | шт | 1 | Блок цилиндров | шт | 1 |
| 3 | Демонтаж поршней | шт | 9 | | | |
| 4 | Монтаж поршней | шт | 9 | Поршень | шт | 9 |
| 5 | Демонтаж комплекта РТИ | шт | 1 | | | |
| 6 | Монтаж комплекта РТИ | шт | 1 | Комплект РТИ | шт | 1 |
| 7 | Демонтаж установочной плиты | шт | 1 | | | |
| 8 | Монтаж установочной плиты | шт | 1 | Плита установочная | шт | 1 |
| 9 | Демонтаж сферической втулки | шт | 1 | | | |
| 10 | Монтаж сферической втулки | шт | 1 | Втулка сферическая | шт | 1 |
| 11 | Демонтаж распределителя | шт | 1 | | | |
| 12 | Монтаж распределителя | шт | 1 | Распределитель | шт | 1 |

Составил : Инженер ОГМ

А.Л. Завгородний

Предприятие ЧАО «ЗАПОРОЖОГНЕУПОР»

ЦЕХ:

Шифр затрат: текущий ремонт

Инвентарный № _____

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ

Насос акиально поршневой 311.224
(наименование объекта)

УТВЕРЖДАЮ:

Главный механик


« » 2017г.

(наименование работ)

| № п/п | Наименование агрегата, узла, основного конструктивного элемента, требующего ремонта; перечень работ, которые подлежат выполнению; наименования деталей, требующих замены или реставрации | Объем работ | | Материалы | | |
|-------|--|-------------------|------------|----------------------------|-------------------|------------|
| | | Единица измерения | Количество | наименования | Единица измерения | Количество |
| 1 | Демонтаж блока цилиндров | шт | 1 | | | |
| 2 | Монтаж блока цилиндров | шт | 1 | Блок цилиндров | шт | 1 |
| 3 | Демонтаж поршней | шт | 7 | | | |
| 4 | Монтаж поршней | шт | 7 | Поршень | шт | 7 |
| 5 | Демонтаж комплекта РТИ | шт | 1 | | | |
| 6 | Монтаж комплекта РТИ | шт | 1 | Комплект РТИ | шт | 1 |
| 7 | Демонтаж подшипника 466315 | шт | 1 | | | |
| 8 | Монтаж подшипника 466315 | шт | 1 | Подшипник 466315 | шт | 1 |
| 9 | Демонтаж подшипника 315 | шт | 1 | | | |
| 10 | Монтаж подшипника 315 | шт | 1 | Подшипник 315 | шт | 1 |
| 11 | Демонтаж подшипника 214 | шт | 2 | | | |
| 12 | Монтаж подшипника 214 | шт | 2 | Подшипник 214 | шт | 2 |
| 13 | Демонтаж вала 311.224 | шт | 1 | | | |
| 14 | Монтаж вала 311.224 | шт | 1 | Вал 311.224 | шт | 1 |
| 15 | Демонтаж сепаратора | шт | 1 | | | |
| 16 | Монтаж сепаратора | шт | 1 | Сепаратор | шт | 1 |
| 17 | Демонтаж стакана регулятора мощности | шт | 1 | | | |
| 18 | Монтаж стакана регулятора мощности | шт | 1 | Стакан регулятора мощности | шт | 1 |
| 19 | Демонтаж тарельчатой пружины | шт | 4 | | | |
| 20 | Монтаж тарельчатой пружины | шт | 4 | Пружина тарельчатая | шт | 4 |

Составил : Инженер ОГМ



А.Л. Завгородний

Предприятие ЧАО «ЗАПОРОЖОГНЕУПОР»

ЦЕХ: _____

Шифр затрат: текущий ремонт

Инвентарный № _____

ВЕДОМОСТЬ ДЕФЕКТОВ

Насос аксиально поршневой 311.112
(наименование объекта)

УТВЕРЖДАЮ:

Главный механик

« _____ » _____ 2017г.

| № п/п | Наименование агрегата, узла, основного конструктивного элемента, требующего ремонта; перечень работ, которые подлежат выполнению; наименования деталей, требующих замены или реставрации | Объем работ | | Материалы | | |
|-------|--|-------------------|------------|---------------------------|-------------------|------------|
| | | Единица измерения | Количество | наименования | Единица измерения | Количество |
| 1 | Демонтаж блока цилиндров | шт | 1 | | | |
| 2 | Монтаж блока цилиндров | шт | 1 | Блок цилиндров | шт | 1 |
| 3 | Демонтаж поршней | шт | 7 | | | |
| 4 | Монтаж поршней | шт | 7 | Поршень | шт | 7 |
| 5 | Демонтаж комплекта РТИ | шт | 1 | | | |
| 6 | Монтаж комплекта РТИ | шт | 1 | Комплект РТИ | шт | 1 |
| 7 | Демонтаж подшипника 466311 | шт | 1 | | | |
| 8 | Монтаж подшипника 466311 | шт | 1 | Подшипник 466311 | шт | 1 |
| 9 | Демонтаж подшипника 311 | шт | 1 | | | |
| 10 | Монтаж подшипника 311 | шт | 1 | Подшипник 311 | шт | 1 |
| 11 | Демонтаж распределителя 311.112 | шт | 1 | | | |
| 12 | Монтаж распределителя 311.112 | шт | 1 | Распределитель 311,112 | шт | 1 |
| 13 | Демонтаж шипа центрального | шт | 1 | | | |
| 14 | Монтаж шипа центрального | шт | 1 | Шип центральный | шт | 1 |
| 15 | Демонтаж вала 311.112 | шт | 1 | | | |
| 16 | Монтаж вала 311.112 | шт | 1 | Вал 311. 112 | шт | 1 |
| 17 | Демонтаж вкладыша бронзового | шт | 8 | | | |
| 18 | Монтаж вкладыша бронзового | шт | 8 | Вкладыш бронзовый | шт | 8 |
| 19 | Демонтаж сепаратора | шт | 1 | | | |
| 20 | Монтаж сепаратора | шт | 1 | Сепаратор | шт | 1 |
| 21 | Демонтаж вилки регулятора мощности | шт | 1 | | | |
| 22 | Монтаж вилки регулятора мощности | шт | 1 | Вилка регулятора мощности | шт | 1 |

Составил : Инженер ОГМ



А.Л. Завгородний