

## ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

### 1. Ремонт и изготовление гидроцилиндров любого размера (кроме телескопических) по образцу или эскизу заказчика.

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность нового гидроцилиндра в течение 12 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ если иное не оговорено в акте приемки.

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность отремонтированного гидроцилиндра одноступенчатого (не телескопического) в течение 6 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ при замене штока и 3 месяцев при замене уплотнений.

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность отремонтированного гидроцилиндра телескопического в течение 7 дней со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ если иное не оговорено в акте приемки или калькуляции на ремонт. Условия гарантии:

1.1. Гарантия включает выполнение ремонтных работ с заменой и восстановлением дефектных деталей.

1.2. Ремонт гидроцилиндров системы подъема кабины выполняется только с гарантией на течь по штоку.

1.3. Гидроцилиндр снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- несоблюдение правил эксплуатации гидроцилиндра либо использование не по назначению;

шток гидроцилиндра согнут (деформирован);

наличие забоин, задиров, коррозионных раковин и др. механических повреждений на поверхности штока или гильзы;

- эксплуатация гидроцилиндра на загрязненной рабочей жидкости (класс чистоты выше 14 кл. по ГОСТ 1726-71);

- самостоятельные разборка либо ремонт.

### 2. Ремонт гидронасосов, гидромоторов российского и зарубежного производства.

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность гидронасоса, гидромотора российского и зарубежного производства в течение 6 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ при капитальном ремонте и 3 месяцев при прочем ремонте если иное не оговорено в акте приемки. Условия гарантии:

2.1. Гарантия включает выполнение ремонтных работ с заменой и восстановлением дефектных деталей, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ при проведении ремонта.

2.2. Гидронасос снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- несоблюдение правил эксплуатации, превышение максимально допустимой нагрузки на узел, либо использование не по назначению машины или узла в составе машины;

- наличие механических повреждений либо последствий аварии;

- эксплуатация гидронасоса, гидромотора на загрязненной рабочей жидкости (класс чистоты выше 14 кл. по ГОСТ 1726-71);

- эксплуатация гидронасоса, гидромотора на рабочей жидкости, марка которой не соответствует указанной в инструкции по эксплуатации;

- эксплуатация гидронасоса, гидромотора без рабочей жидкости в течение более 10 секунд;

- нарушение пломб или (при невозможности установки пломбы) иных способов пломбирования, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ после регулировки гидронасоса, гидромотора;

- самостоятельные разборка либо ремонт.

### 3. Ремонт гидрораспределителей и гидроклапанной аппаратуры российского и зарубежного производства.

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность гидрораспределителя в течение 6 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ при капитальном ремонте с заменой золотников и 2 месяцев при замене уплотнений и ремонте клапанов если иное не оговорено в акте приемки. Условия гарантии:

3.1. Гарантия включает выполнение ремонтных работ с заменой и восстановлением дефектных деталей, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ при проведении ремонта.

3.2. Гидрораспределитель и гидроаппаратуры снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- несоблюдение правил эксплуатации, превышение максимально допустимой нагрузки на узел, либо использование не по назначению машины или узла в составе машины;

- наличие механических повреждений либо последствий аварии;

- эксплуатация на загрязненной раб. жидкости (класс чист, выше 14 кл. по ГОСТ 1726-71);

эксплуатация на рабочей жидкости, марка которой не соответствует указанной в инструкции по эксплуатации;

- нарушение пломб, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ после регулировки гидрораспределителя или гидроклапанной аппаратуры;

- самостоятельные разборка либо ремонт.

#### 4. Ремонт гидромолотов российского и зарубежного производства.

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность отремонтированного гидромолота в течении 3 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ при выполнении работ с восстановлением и (или) заменой дефектных деталей, и в течении 7 дней - при выполнении работ только с заменой уплотнений. Условия гарантии:

4.1. Гарантия включает выполнение ремонтных работ с заменой и (или) восстановлением дефектных деталей и заправку азотом. Гарантия не распространяется на заправку азотом без замены уплотнений.

4.2. Гидромолот снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- несоблюдение правил эксплуатации, превышение максимально допустимой нагрузки на узел, либо использование не по назначению машины или узла в составе машины;
  - наличие механических повреждений либо последствий аварии;
  - эксплуатация гидромолота на загрязненной рабочей жидкости (класс чистоты выше 14 кл. по ГОСТ 1726-71);
- эксплуатация гидромолота на рабочей жидкости, марка которой не соответствует указанной в инструкции по эксплуатации;
- эксплуатация гидромолота без рабочей жидкости в течение более 10 секунд;
- нарушение пломб или (при невозможности установки пломбы) иных способов пломбирования, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ после регулировки молота
  - самостоятельные разборка либо ремонт.

#### 5. Ремонт гидросистем

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность гидросистемы, отремонтированной с проведением настроечных, демонтажно-монтажных работ, в т.ч. связанных с заменой узлов и деталей в течение 1 месяца со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ если иное не оговорено в акте приемки или калькуляции на ремонт. Условия гарантии:

5.1. Гарантия включает выполнение ремонтных работ с заменой и восстановлением дефектных деталей, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ при проведении ремонта.

5.2. Гарантия на установленные при ремонте запасные части 2 недели со дня приемки работ ЗАКАЗЧИКОМ. После указанного срока претензии предъявляются заводу-изготовителю или его дилеру в регионе.

5.3. Гидросистема снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- несоблюдение правил эксплуатации, превышение максимально допустимой нагрузки на узел, либо использование не по назначению машины или узла в составе машины;
- наличие механических повреждений либо последствий аварии;
- эксплуатация гидросистемы на загрязненной рабочей жидкости (класс чистоты выше 14 кл. по ГОСТ 1726-71);
- эксплуатация гидросистемы на рабочей жидкости, марка которой не соответствует указанной в инструкции по эксплуатации;
- нарушение пломб, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ после регулировки агрегатов;
- самостоятельные разборка либо ремонт.

#### 6. Ремонт электросистем

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность электросистемы (кроме запасных частей) в течение 2 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ при ремонте с полной заменой электропроводки и 2 недели при прочем ремонте электросистемы. Условия гарантии:

6.1. Гарантия включает выполнение ремонтных работ с заменой и восстановлением дефектных деталей, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ при проведении ремонта.

6.2. Гарантия на установленные при ремонте запасные части 2 недели со дня приемки работ ЗАКАЗЧИКОМ. После указанного срока претензии предъявляются заводу-изготовителю или его дилеру в регионе.

6.3. Электросистема снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- наличие загрязнений либо повреждений на датчиках и концевых выключателях;
- несоблюдение правил эксплуатации, превышение максимально допустимой нагрузки на узел, либо использование не по назначению машины или узла в составе машины;
- наличие механических повреждений либо последствий аварии;
- самостоятельные разборка либо ремонт.

#### 7. Демонтажно-монтажные работы, связанные с заменой узлов и деталей

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность узла, отремонтированного с проведением демонтажно-монтажных работ, в т.ч. связанных с заменой узлов и деталей в течение 2 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ если иное не оговорено в акте приемки или калькуляции на ремонт. Условия гарантии:

7.1. Гарантия включает выполнение ремонтных работ с заменой и восстановлением дефектных деталей, установленных ИСПОЛНИТЕЛЕМ при проведении ремонта.

7.2. Гарантия на установленные при ремонте запасные части 2 недели со дня приемки работ ЗАКАЗЧИКОМ. После указанного срока претензии предъявляются заводу-изготовителю или его дилеру в регионе.

7.3. Узел снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- несоблюдение правил эксплуатации, превышение максимально допустимой нагрузки на узел, либо использование не по назначению машины или узла в составе машины;
- наличие механических повреждений, либо последствий аварии.

8. Ремонт редукторов, изготовление деталей машин и механизмов (шестерен, валов, фланцев и т.п.) по образцу, либо эскизу Заказчика.

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность редуктора, отремонтированного с заменой деталей (шестерен, валов, подшипников и др.) в течение 3 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ если иное не оговорено в акте приемки или калькуляции на ремонт.

ИСПОЛНИТЕЛЬ гарантирует работоспособность деталей машин и механизмов (шестерен, валов, фланцев и т.п.), изготовленных по образцу либо эскизу Заказчика в течение 3 месяцев со дня приемки ЗАКАЗЧИКОМ если иное не оговорено в акте приемки. Условия гарантии:

8.1. Гарантия включает выполнение ИСПОЛНИТЕЛЕМ ремонтных работ, либо повторное изготовление детали.

8.2. Редуктор, деталь снимаются с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- несоблюдение правил эксплуатации, превышение максимально допустимой нагрузки на узел, либо использование не по назначению машины или узла в составе машины;
- эксплуатация в условиях повышенной вибрации;
- эксплуатация без смазки, если она предусмотрена инструкцией по эксплуатации, либо применение смазки, марка которой не соответствует указанной в инструкции по эксплуатации;
- наличие механических повреждений, либо последствий аварии;
- самостоятельные разборка либо ремонт.

9. Заказ на ремонтные работы подразумевает согласие ЗАКАЗЧИКА с условиями настоящих гарантийных обязательств.

10. При выходе из строя техники либо агрегата в течение гарантийного срока ЗАКАЗЧИК обязан в течение 2 суток связаться с ИСПОЛНИТЕЛЕМ. При попытках самостоятельного ремонта техника либо агрегат снимаются с гарантийного обслуживания.

11. Гарантийный срок не продлевается в связи с простоем или консервацией техники.

12. ИСПОЛНИТЕЛЬ не несет ответственности за прямые и косвенные убытки ЗАКАЗЧИКА, связанные с выходом из строя техники, узлов и агрегатов в течение гарантийного срока, в том числе за убытки, связанные с расходами по транспортировке вышедшей из строя техники, узлов и агрегатов в ремзону ИСПОЛНИТЕЛЯ.

13. В случае если демонтаж и монтаж агрегата выполнен ЗАКАЗЧИКОМ, либо третьим лицом, гарантийные обязательства на демонтажные и монтажные работы не распространяются. При выходе из строя агрегата монтажные, демонтажные и прочие дополнительные работы выполняются ЗАКАЗЧИКОМ, либо за его счет.

14. Ремонт гидросистем и их отдельных узлов и агрегатов подъемно-транспортных машин (краны-манипуляторы, автогидроподъемники, автобетононасосы, автокраны и т.п.) с отключенными или не предусмотренными конструкцией ограничителями грузоподъемности, производится без гарантии.