

Приложение № 1
К спецификации
по договору
№ _____ от «___» _____ 20__ г.

Техническое задание
на Ремонт основных средств

Тема: Ремонт:

- автокран,
- бульдозер,
- Камаз КМУ,
- КраЗ,
- КраЗ-техводовозы,
- Тягач МАЗ,
- ТНВД ЯМЗ, ремонт Камаз Евро2,
- К-700,
- экскаватор HYUNDAI Robx.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту автокрана

1. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

2. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Двигатель	Ремонт
Гидросистема	Ремонт
КПП	Ремонт

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 750 мото/часов, в зависимости что наступит раньше.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту бульдозер

1. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

2. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Ремонт КПП	Капитальный ремонт
Ремонт двигателя	Капитальный ремонт

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 750 мото/часов, в зависимости что наступит раньше.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту Камаз КМУ**

1. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

2. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Ремонт КПП	Капитальный ремонт
Ремонт гидросистемы	Капитальный ремонт
Ремонт двигателя	Капитальный ремонт

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 15 000 км, в зависимости что наступит раньше.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту КрАЗ**

1. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

2. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Ремонт КПП	Капитальный ремонт
Ремонт мостов	Капитальный ремонт
Ремонт двигателя	Капитальный ремонт

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 15 000 км, в зависимости что наступит раньше.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту КраЗ-техводовозы

4. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

5. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Ремонт КПП	Капитальный ремонт
Ремонт мостов	Капитальный ремонт
Ремонт двигателя	Капитальный ремонт

6. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 15 000 км, в зависимости что наступит раньше.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту Тягача п/п МАЗ

1. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

2. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Ремонт КПП	Капитальный ремонт
Ремонт двигателя	Капитальный ремонт
Задний мост	Капитальный ремонт

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 15 000 км, в зависимости что наступит раньше.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту ТНВД ЯМЗ, ремонт Камаз Евро2

1. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

2. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Ремонт ТНВД ЯМЗ	Капитальный ремонт
Ремонт двигателя	Капитальный ремонт

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 15 000 км, в зависимости что наступит раньше.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту К-700

1. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

2. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Ремонт КПП	Капитальный ремонт
Ремонт гидросистемы	Капитальный ремонт
Ремонт двигателя	Капитальный ремонт

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 750 мото-часов, в зависимости что наступит раньше.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
по ремонту экскаватора HYUNDAI Robx.

1. Требование к качеству ремонта ОС

Проведенный ремонт спецтехники должен соответствовать нормам безопасности и требованиям действующей нормативно-технической документации для данной группы продукции (ГОСТ).

2. Мероприятия по ремонту ОС

Наименование узла	Мероприятия
Двигатель Robx 210 W 5	Капитальный ремонт
Шланги гидросистемы	Замена
Гидрораспределитель Robx 210 W 5	Наладка, регулировка

3. Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества услуг.

Срок гарантии: поставщик должен осуществлять гарантийное (сервисное) обслуживание в течение 6 месяцев или 750 мото-часов, в зависимости что наступит раньше.

Заказчик

Поставщик

Исполнитель: Асанов Т.Н.