

**ЗАКАЗЧИК:**

Главный механик ООО «РПРЗ»  
 \_\_\_\_\_ И.В. Секач

«25» \_\_\_\_\_ 2023г.

**ПОДРЯДЧИК:**

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

**Техническое задание № 87**

**На выполнение работ по техническому обслуживанию, ремонту и диагностике погрузочно-вилочной техники.**

Настоящее ТЗ применяется для проведения технического обслуживания, ремонта и диагностики погрузочно-вилочной техники, указанной в таблице №1.

Таблица №1.

№ п/п	Наименование	Модель	Инв. №
1	Электрический штабелер	NOBLELIFT SPN 1025C	95000396
2	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000499
3	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000500
4	Штабелер самоходный	EJC-220	95000353
5	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 220	95000397
6	Электроштабелер	NOBLELIFT PSL 2046 FFL	95000370
7	Электроштабелер	PSL 2046	95000310
8	Электрический штабелер	SPN 1525 (C)	95000399
9	Электрический штабелер	SPN 10/15 (C)	95000413
10	Электроштабелер (ричтрак)	Atlet UHX200	95000342
11	Электропогрузчик	CPD 20JAC	95000328
12	Электропогрузчик	CPD 20JAC	95000329
13	Электрический ричтрак Jungheinrich	ETV 214	95000484
14	Электрический ричтрак Jungheinrich	ETV 214	95000485
15	Рич-трак	Atlet UHS200	95000091
16	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000476
17	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000477
18	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000478
19	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000479

№ п/п	Наименование	Модель	Инв. №
20	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000480
21	Штабелер самоходный	PS1236L	95000330
22	Штабелер самоходный	EJC-220	95000354
23	Штабелер самоходный	EJC-220	95000357

**Состав и требования к выполнению работ:**

1. Производство работ выполнять на основании заявок Заказчика.
2. Выполнение работ должно включать:
  - проведение технического обслуживания вилочной техники, указанной в таблице №1;
  - проведение ремонтных работ по факту выхода из строя вилочной техники, указанной в таблице №1;
  - проведение диагностики неисправности вилочной техники, указанной в таблице №1.
3. При проведении ремонтных работ и технического обслуживания могут быть использованы материалы и запасные части Заказчика и Подрядчика.
4. После проведения ремонтных работ Подрядчик предоставляет сервисный отчет, который должен включать в себя следующее:
  - описание устраненных и/или выявленных неисправностей;
  - виды и продолжительность выполненных работ;
  - наименование и количество использованного материала и ТМЦ;
  - рекомендации по устранению и/или снижению выходов из строя техники.
5. После проведения диагностики Подрядчик обязан предоставить дефектную ведомость.
6. В случае необходимости использования спец.инструмента для ремонта отдельных узлов вилочной техники, по согласованию с Заказчиком, допускается выполнение ремонта на территории Исполнителя.

**Примечание:** в случае необходимости проведения дополнительных работ (не указанных в настоящем ТЗ) Подрядчик обязан согласовать данный вид работ с Заказчиком.

**Заказчик: ООО «РПРЗ»**

**Согласованно:**

Начальник ЦРО (46)

Зам. главного механика

Манацков Д.Б.

Скрипников Г.В.