

ЗАКАЗЧИК:

Главный инженер ООО «РПРЗ»

С.В. Гуляев

_____ 20__ г.

ПОДРЯДЧИК:

Техническое задание № 68

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	Погрузчик	CombiLift C 4500E	95000052		
5	Штабелер самоходный	EJC-220	95000353		
6	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 220	95000397		
7	Электроштабелер	NOBLELIFT PSL 2046 FFL	95000370		
8	Электроштабелер	PSL 2046	95000310		
9	Электрический штабелер	SPN 1525 (C)	95000399		
10	Электрический штабелер	SPN 10/15 (C)	95000413		
11	Электроштабелер (ричтрак)	Atlet UHX200	95000342		
12	Электропогрузчик	CPD 20JAC	95000328		
13	Электропогрузчик	CPD 20JAC	95000329		
14	Электрический ричтрак Jungheinrich	ETV 214	95000484		
15	Электрический ричтрак Jungheinrich	ETV 214	95000485		
16	Рич-трак	Atlet UHS200	95000091		
17	Штабелер гидравлический с электроподъемом	TOR 1,5 т 3,5 м DYC1535	95000385		
18	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000476		
19	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000477		
20	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000478		
21	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000479		

№ п/п	Наименование	Модель	Инв. №
22	Электрический сопровождаемый штабелер	Jungheinrich EJC 214	95000480
23	Самоходный штабелер	STILL EXV 12	95000266
24	Штабелер ручной	Lifter-1016	95000023
25	Штабелер самоходный	PS1236L	95000330
26	Штабелер самоходный	EJC-220	95000354
27	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 «РПЗ»

Согласованно:

Главный механик

Начальник ЦРО (46)

Зам. главного механика

Секач И.В.

Манацков Д.Б.

Скрипников Г.В.