

**ПРОТОКОЛ № 18/КК**  
**заседания Конкурсной комиссии**  
**филиала Публичного акционерного общества «ТрансКонтейнер» на**  
**Московской железной дороге,**  
**состоявшегося 26 декабря 2016 г.**

**В заседании Конкурсной комиссии филиала публичного акционерного общества «ТрансКонтейнер» на Московской железной дороге (далее – КК) приняли участие:**

1	Галимов Магомед Вагидович	Председатель КК
2	Пичугин Константин Борисович	Заместитель председателя КК
3	Утегушев Беслан Хаджи-Муратович	Член КК
4	Перепечина Мария Федоровна	Член КК
5	Брыкова Ольга Валерьевна	Член КК
6	Хончев Игорь Константинович	Член КК
7	Митраков Александр Николаевич	Член КК
	Кривенкова Анна Николаевна	Секретарь КК

Приглашенные:

Дроздов Константин Михайлович - ведущий инженер автотранспортного участка.

**ПОВЕСТКА ДНЯ ЗАСЕДАНИЯ:**

**I.** Подведение итогов открытого конкурса в электронной форме № ОКэ-МСП-НКПМСК-16-0029 среди субъектов малого и среднего предпринимательства на право заключения договора на выполнение работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту контейнерного перегружателя Hyster RS46-36CH (далее по тексту – «Открытый конкурс»).

Докладчик: НКП МСК Дроздов Константин Михайлович  
Конкурс: ОКэ-МСП-НКПМСК-16-0029

**По пункту I повестки дня:**

1. Открытый конкурс № ОКэ-МСП-НКПМСК-16-0029 по предмету закупки: «Выполнение работ по техническому обслуживанию и текущему

ремонту контейнерного перегружателя HYSTER RS46-36CH», признан не состоявшимся на основании подпункта 2 пункта 2.9.10 Документации о закупке и подпункта 2 пункта 140 Положения о закупках (на участие в Открытом конкурсе подана одна конкурсная заявка).

2. Согласиться с выводами и предложениями Постоянной рабочей группы Конкурсной комиссии филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Московской железной дороге (Протокол № 42/ПРГ заседания, состоявшегося 23 декабря 2016 14:00), и в соответствии с пунктом 141 и подпунктом 4 пункта 318 Положения о закупках принять решение о размещении заказа на закупку товаров, выполнение работ и оказание услуг у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика) и заключить с ООО «СоюзКомплект» договор на следующих условиях:

**Предмет договора:** выполнение работ по техническому обслуживанию и текущему ремонту контейнерного перегружателя HYSTER RS46-36CH.

**Перечень обслуживаемой техники:**

п / п	Наименование техники	Производитель	Модель	Серийный номер	Год выпуска	Наработка на 10.11.2016г (м-ч)	Местонахождение техники
1	Контейнерный перегружатель	Hyster	RS46-36CH	B222E01933J	2011	15797	115054, Москва, ул. Дубининская, д.71 А.

**Сведения об объеме закупаемых работ:** объем работ определяется по мере поступления заявок Заказчика, суммарно в стоимостном выражении не более максимальной цены договора: 2 380 000 (два миллиона триста восемьдесят тысяч) рублей 00 копеек с учетом всех налогов (кроме НДС). Техническое обслуживание осуществляется через определенное время наработки техники, в соответствии с заводской инструкцией по эксплуатации техники и в соответствии с Приложением №1 к настоящему протоколу.

**Стоимость нормо – часа:** 1 200 (одна тысяча двести) рублей 00 копеек с учетом всех налогов кроме НДС.

Стоимость расходных материалов, запасных частей используемых в ходе выполнения технического обслуживания и работ, определяется согласно прайс-листу исполнителя расположенного на сайте исполнителя либо на ином общедоступном ресурсе на день выполнения работ.

**Максимальная цена договора:** 2 380 000 (два миллиона триста восемьдесят тысяч) рублей 00 копеек с учетом всех налогов (кроме НДС); включая стоимость используемых при выполнении работ расходных материалов, запасных частей; затрат, связанных с доставкой их на место нахождения Техники, хранением, выполнением погрузочно-разгрузочных работ; расходов, связанных с их таможенным оформлением, а также иных затрат (расходов), связанных с выполнением работ. Сумма НДС и условия

начисления определяются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

**Форма, сроки и порядок оплаты работ:** оплата работ по техническому обслуживанию и ремонту производится после подписания акта сдачи-приемки выполненных работ на основании счета и счет - фактуры исполнителя в течение 30 (тридцати) календарных дней с момента получения Заказчиком счета - фактуры.

**Место выполнения работ:** 115054, г. Москва, ул. Дубининская, д. 71 А.

**Срок начала выполнения работ:** с даты заключения договора.

**Срок окончания выполнения работ:** 31 декабря 2017 года.

**Срок выполнения работ:**

Техническое обслуживание Техники:

ТО 250 - 1 (один) рабочий день;

ТО 500 - 1 (один) рабочий день;

ТО 1000 - 2 (два) рабочих дня;

ТО 2000 - 3 (три) рабочих дня;

ТО 3000 - 3 (три) рабочих дня;

Ремонт Техники:

Текущий ремонт Техники от 3 (трех) до 14 (четырнадцати) рабочих дней.

**Срок предоставления гарантии качества:** срок гарантии на выполненные работы –12 (двенадцать) месяцев, с даты подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.

Гарантийный срок на запасные части устанавливается заводом-изготовителем.

**Срок действия договора:** с даты подписания договора до 31 декабря 2017 года.

3. Поручить ведущему инженеру автотранспортного участка Дроздову Константину Михайловичу:

3.1 уведомить Общество с ограниченной ответственностью «СоюзКомплект» о принятом Конкурсной комиссией филиала ПАО «ТрансКонтейнер» на Московской железной дороге решении;

3.2 обеспечить установленным порядком заключение договора с Обществом с ограниченной ответственностью «СоюзКомплект».

Председатель КК

Секретарь КК



/М.В. Галимов/

/А.Н. Кривенкова/

«26» декабря 2016 года

Приложение № 1  
к Протоколу № 18/ПРГ  
Конкурсной комиссии  
филиала Публичного акционерного общества  
«ТрансКонтейнер» на Московской железной дороге  
состоявшегося 26 декабря 2016 года

**Нормативы стандартных работ**

Группа работ	Описание работ	Количество нормо-часов
<b>Двигатель</b>	Диагностика двигателя	3
	Дефектация двигателя с частичной разборкой	18
	Замена моторного масла	2
	Замена масляного фильтра двигателя	1
	Промывка двигателя (если требуется)	2
	Долив моторного масла	1
	Очистка воздухозаборника (если требуется)	1
	Очистка решетки радиатора (если требуется)	1
	Очистка двигателя (внешняя)	3
	Очистка элемента воздушного фильтра	1
	Замена воздушного фильтра.	0,5
	Проверка компрессии ДВС	4
	Демонтаж-монтаж ДВС в сборе	48
	Регулировка оборотов	1
	Замена прокладки клапанной крышки	3
	Проверка зазоров клапанов (без учета снятия клап.крышки)	4
	Регулировка натяжения ремня	1
	Замена прокладки картера	7
	Устранение течи масла турбокомпрессора	5
	Протяжка хомутов интеркулера	1
Замена турбокомпрессора	5	
<b>Система охлаждения</b>	Замена ремня вентилятора	3
	Замена крыльчатки вентилятора	2
	Замена насоса системы охлаждения	8

	Замена термостата	2
	Пайка радиатора	12
	Замена радиатора	7
	Очистка радиатора (без снятия)	2
	Очистка радиатора (со снятием)	10
	Снятие/установка радиатора	8
	Замена охлаждающей жидкости	4
	Замена расширительного бачка	1
	Замена шланга системы охлаждения (каждый)	2
	Замена фильтра системы охлаждения	1
Топливная система	Замена топливного фильтра грубой очистки	1
	Замена топливного фильтра	1
	Очистка топливного фильтра	1
	Диагностика топливной системы	2
		6
	Калибровка топливной системы	7
	Замена эл.магн.клапана отсечки топлива	3
	Замена педали газа	2
	Монтаж/демонтаж насос-форсунок	12
	Монтаж/демонтаж топливной трубки (от ТННД)	1
	Монтаж/демонтаж топливной трубки (обратки)	1
	Монтаж/демонтаж насоса ручной подкачки	3
	Очистка топливного бака (без снятия)	7
	Демонтаж-монтаж испарителя	6
Замена датчика уровня топлива	2	
Система выпуска отработанных газов	Замена глушителя	3
	Установка катализатора	5
	Замена подушек глушителя (каждая)	1
	Замена фронтальной трубы глушителя	6
	Замена прокладки выпускного коллектора	10
Гидравлическая система	Замена гидравлического масла.	4
	Замена гидравлического фильтра (каждый)	1
	Долив гидравлического масла	1
	Замена рукояти управления гидравликой	2
	Замена втулок рукоятей гидравлики	1

	Монтаж/демонтаж гидрораспределителя в сборе	8
	Монтаж/демонтаж секций гидрораспределителя	7
	Замена фильтра гидравлики (в гидробаке) каждый	3
	Замена шланга гидравлики помпа, гидробак, распределитель (кажд.)	1
	Замена линейного фильтра	1
	Проверка затяжки болтов крепления цилиндров подъема	1
	Демонтаж-монтаж помпы гидравлики	6
	--\-- с ремонтом	8
	Демонтаж-монтаж рукояти гидравлики	2
	Демонтаж-монтаж тяги гидравлики	1
	Демонтаж-монтаж кронштейна рукояти гидравлики	1
	Демонтаж-монтаж секций гидрораспределителя в сборе	8
	--//-- с разборкой	12
	Протяжка хомутов гидросистемы	3
	Чистка гидравлического клапана	2
	Снятие-установка гидроцилиндра смещения противовеса	-
	Разборка-сборка секций гидрораспределителя	10
	Замена клапана гидрораспределителя	2
	Ремонт клапана	4
	Замена сапуна гидробака	1
	Замена гидрозамков, соленоидов на цилиндрах подъема мачты	4
	Диагностика гидравлической системы (замер давления)	2
	Диагностика гидравлической системы (замер давления по точкам)	5
	Замена соленоида, клапана гидравлической системы	2
<b>Тормозная система, Ведущий мост</b>	Монтаж/демонтаж ступицы	8
	Замена смазки в колесных подшипниках	1
	Замена подшипника ступицы	4
	Монтаж/демонтаж полуоси	3

	Монтаж/демонтаж ГТЦ	4
	Замена троса ручного тормоза (кажд.)	3
	Замена рукояти ручного тормоза	2
	Регулировка ручного тормоза	2
	Замена фильтра тормозной системы	1
	Замена колесной шпильки (со снятием колеса)	4
	и каждая последующая шпилька	0,1
	Шиномонтаж одного колеса (без учета снятия)	4
	Замена тормозной жидкости	3
	Замена фильтра тормозной системы возвратного	1
	Регулировка тормозных колодок ручного тормоза	2
	Замена масла ведущего моста, дифференциала	4
	Смазка оси ведущих колес	1
	Демонтаж ведущего моста	24
	Замена тормозного диска стояночного тормоза	6
	Переборка колесного редуктора	16
	Замена колесного редуктора (дифференциала ведущего моста)	24
	Снятие-установка колеса (два с одной стороны)	5
	Диагностика тормозной системы	3
	Замена тормозных колодок	4
	Прокачка тормозной системы	3
<b>Рулевое управление, Рулевой мост</b>	Монтаж/демонтаж порционера (орбитрол)	4
	--/-- с разборкой	11
	Смазка рулевого моста	2
	Замена поворотного кулака	16
	Замена шкворня поворотного кулака	4
	Замена серьги РЦ	10
	Монтаж/демонтаж рулевого цилиндра	8
	Монтаж/демонтаж рулевой тяги	3
	Замена порционера рулевого управления	6
	--\\-- с ремонтом	10
	Монтаж/демонтаж цилиндра рулевого моста	10

	--\-- с переборкой	15
	Замена подушки крепления управляемого моста (каждый)	-
	Замена подшипников ступицы с одной стороны	16
	Снятие-установка колеса	4
	Замена сальника ступицы (при замене подшипников/без замены)	1/16
	Смазка крепления рулевого моста	1
<b>Трансмиссия</b>	Замена масла трансмиссии.	4
	Замена фильтра трансмиссии.	2
	Демонтаж - монтаж АКПП	32
	Замена соленоида	2
	Демонтаж-монтаж регулировочного клапана	3
	Демонтаж-монтаж конвертера (гидротрансформатора)	34
	Замена фильтра-сетки АКПП	1
	Замена троса блокировки АКПП	1
	Замена карданного вала	4
	Смазка крестовин карданного вала	1
	Замена крестовин карданного вала (1шт)	1,5
	Замена тяги блокировки АКПП	2
	Калибровка педали плавного хода	1
	Калибровка датчика медленного хода	1
	Диагностика АКПП	9
	Диагностика электрической системы управления ручником	3
Калибровка трансмиссии (АКПП)	6	
<b>Спредер, Мачта</b>	Смазка крепления стрелы к рабочему оборудованию	1
	Смазка скользящих поверхностей стрелы	1
	Демонтаж спредера	16
	Монтаж спредера	16
	Демонтаж стрелы	30
	Монтаж стрелы	30
	Замена вкладыша (пальца) пальца мачты	60
	Замена клапана на цилиндре подъема	2
	--\-- с разборкой	3
	Монтаж/демонтаж цилиндра стрелы	16



