

## УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления логистики и МТО филиала  
ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

 А.Н. Алешков

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2014 г.

Приложение № \_\_\_\_\_

к Заявке на закупку филиала  
ОАО «МРСК Центра» -  
«Костромаэнерго»

№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на проведение технического диагностирования и обслуживания устройств и приборов безопасности кранов и автогидроподъемников (ГПМ) по лоту № \_\_\_\_\_

1. Общая часть: Техническое диагностирование и обслуживание (ТДО) приборов безопасности грузоподъемных кранов и автогидроподъемников (при необходимости ремонт и регулировка) проводится в соответствии с инструкциями по эксплуатации грузоподъемных механизмов и правил устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов ПБ 10-382-00 и подъемников ПБ 10-611-03, с целью поддержания ГПМ в исправном состоянии и обеспечения безопасности при работе с ГПМ.
2. Предмет конкурса: Техническое диагностирование и обслуживание приборов безопасности грузоподъемных кранов и автогидроподъемников (при необходимости ремонт и регулировка)
3. Основные параметры:  
Проведение всех видов работ по техническому диагностированию и обслуживанию устройств и приборов безопасности грузоподъемных кранов и автогидроподъемников.
4. Основные виды технического обслуживания:
  - Устройства и приборы безопасности автомобильных кранов моделей: КС-2561; КС-2561К; КС 2561 К-1; КС-4572; КС-4572А; КС-45721; КС 55713; КС-55713-1; КС 3577
  - Устройства и приборы безопасности автогидроподъемников моделей: АП-17; АПТ-17; АПТ-17Э; АПТ-28; АПТЛ-17; ВС-18; ВС-18-01 МС; ВС-22-02; ВС 222-01; АТП-18; АТП-18 3732 V1; АТП-3813ДН; ПМС-328-2; ПСС-131-17; ПСС-131-17Э; ПСС-131-17; 2784SG-DA328
  - Устройства и приборы безопасности самоходных буровльно-крановых машин моделей: ПСКБМ-1

Сроки проведения работ: Техническое обслуживание производится в течение 2014 года в соответствии с графиком (приложение №1). Сроки обслуживания определяются конкретно для отдельного ПИМ и согласовываются с представителями СМИТ филиала ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» и не должны превышать 3 дней с момента принятия в обслуживание.

5. Гарантийные обязательства: Подрядчик должен гарантировать качество выполненных работ на срок не менее 6 месяцев с момента подписания акта передачи выполненных работ.

6. Основные требования к выполнению работ:

6.1 Техническое диагностирование и обслуживание должно производиться в соответствии с действующей нормативно-технической документацией. Расчет трудозатрат должен производиться на основании справочника трудоемкости работ предложенный заводом изготовителем конкретного прибора или устройства.

6.2 Подрядчики должны иметь лицензию на выполняемые виды работ, свидетельства об аттестации лаборатории неразрушающего контроля и технической диагностики, аттестованный персонал.

6.3 Все работы Подрядчик выполняет на своих площадях или площадях заказчика с использованием своего оборудования и своих материалов, запчастей с возможностью применения новых запасных частей заказчика.

6.4 Производственные площади и лаборатории Подрядчика должны находиться в Костромской области.

6.5 Все применяемые материалы и запчасти должны иметь паспорта и сертификаты.

7. Правила контроля и приемки работ: Руководители работ, выполняющие ремонт, совместно с представителями филиала ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» проводят оперативный контроль качества выполняемых работ, контролируют их соответствие требованиям НТД. При сдаче выполненных работ Подрядчик обязан предоставить акт выполненных работ, в котором указывается перечень и стоимость выполненных работ и использованных при выполнении работ запасных частей и материалов. Отчет о проведении ТО. Обнаруженные при приемке работ отступления и замечания Подрядчик устраняет за свой счет.

8. Условия оплаты: безналичный расчет, оплата производится в течение 30 (тридцати) рабочих дней с момента подписания сторонами Акта передачи выполненных работ.

9. Критерии отбора подрядчика

9.1 Оптимальные цены с учетом стоимости ТДО всех приборов безопасности одного ПИМ, включающие все накладные расходы и другие обязательные платежи и скидки.

9.2 Условия и удобство оплаты за выполненные работы.

9.3 Выгодное территориальное расположение производства в пределах Костромской области.

9.4 Качество предоставляемых услуг.

9.5 Гарантии на выполненные работы и услуги не менее 6 месяцев, на запасные части не менее 2-х недель с момента подписания акта приемки выполненных работ.

Приложение №1

График проведения ТО приборов безопасности ГПМ в филиале ОАО "МРСК Центра" - "Костромаэнерго" на 2014 г.

№ п/п	Наименование работ	Государственный номер шасси ГПМ	Дата проведения ТО	Место стоянки ГПМ	Кол-во работ в году, (усл.)	Цена за услугу в руб. (без НДС)	Стоимость услуг в руб. (без НДС)
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-2561К Рег.№ 21910 Зав.№ 9258.	Е 430 МР 44	24.04.2014 24.10.2014	Городской РЭС г. Кострома	2	6400	12800
2	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-4572А Рег.№ 21781 Зав.№ 490.	Е 141 МР 44	24.04.2014 24.10.2014	Городской РЭС г. Кострома	2	6650	13300
3	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-45721 Рег.23249 Зав.№ 2369/0095	Е 526 НТ 44	24.04.2014 24.10.2014	Городской РЭС г. Кострома	2	6950	13900
4	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-17Э, Рег.№ 22582 Зав.№ 1660499	Е 150 МР 44	24.04.2014 24.10.2014	Городской РЭС г. Кострома	2	5900	11800
5	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТЛ-17 Рег.№ 22654 Зав.№ 001	Е 423 МР 44	24.04.2014 24.10.2014	Городской РЭС г. Кострома	2	5900	11800

6	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС-18.01МС Рег.№ 21838 Зав.№ 2098	Е 643 МР 44	29.04.2014 29.10.2014	Судиславский РЭС п. Судиславль	2	5900	11800
7	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС-22.02 Рег.№ 23100 Зав.№ 1675	Е 423 НВ 44	04.04.2014 03.10.2014	Островский РЭС с. Островское	2	5900	11800
8	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АТП-3813ДН Рег.№ 23417 Зав.№ 2099	О 476 АА 44	02.06.2014 02.12.2014	Нерехтский РЭС г. Нерехта	2	5900	11800
9	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ПМС 328-2, Рег.№ 23296	Н 146 НО 44	07.05.2014 07.11.2014	Нерехтский РЭС г. Нерехта	2	5900	11800
10	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ПСС 131-17Э, Рег.№ 23318	Н 131 РУ 44	24.04.2014 24.10.2014	Городской РЭС г. Кострома	2	5900	11800
11	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АТП-18 3732 V1, Рег.№ 23370	Н 654 ХА 44	07.05.2014 07.11.2014	Городской РЭС г. Кострома	2	5900	11800
12	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС 222-01 Рег.№ 22384 Зав.№ 325	Е 580 МР 44	23.04.2014 23.10.2014	Буйский РЭС г. Буй	2	5900	11800

13	Техническое обслуживание приборов безопасности автомобильного крана КС-55713-1 Рег. № 23020	Е 971 НВ 44	22.04.2014 22.10.2014	Галичский РЭС г. Галич	2	6950	13900
14	Техническое обслуживание приборов безопасности автомобильного крана КС 2561 К-1 Рег. № 21949	Е 537 МР 44	23.04.2014 23.10.2014	Буйский РЭС г. Буй	2	6400	12800
15	Техническое обслуживание приборов безопасности подъемника ПСКБМ-1 Рег. № 22959, 22960	Е 317 НВ 44	22.04.2014 22.10.2014	Галичский РЭС г. Галич	2	9400	18800
16	Техническое обслуживание приборов безопасности автоподъемника ВС-18-01 МС Рег. № 21827	Е 533 МР 44	23.04.2014 23.10.2014	Буйский РЭС г. Буй	2	5900	11800
17	Техническое обслуживание приборов безопасности автоподъемника ПСС 131-17 Рег. № 23317	М 564 УУ 44	22.04.2014 22.10.2014	Галичский РЭС г. Галич	2	5900	11800
18	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-2561 Рег. № 21726, зав. № 156	Е695МР 44	10.04.2014 10.10.2014	Нейский РЭС г. Ней	2	6400	12800
19	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-2561 рег. № 21755, зав. № 188	Е658МР 44	10.04.2014 10.10.2014	Кологривский РЭС г. Кологрив	2	6400	12800
20	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-4572 рег. № 21248, зав. № 2812	Е402МР 44	10.04.2014 10.10.2014	Мантуровский РЭС г. Мантурово	2	6650	13300

21	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС-18 рег. № 22013, зав. № 137	Е462МР 44	10.04.2014 10.10.2014	Антроповский РЭС п. Антропово	2	5900	11800
22	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АП-17 рег. № 21828, зав. № 137	Е418МР 44	10.04.2014 10.10.2014	Калынский РЭС п. Калый	2	5900	11800
23	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-17 рег. № 23063, зав. № 152	Е182НК 44	10.04.2014 10.10.2014	Макарьевский РЭС г. Макарьев	2	5900	11800
24	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-28 рег. № 23320, зав. № 068	М573УУ 44	10.04.2014 10.10.2014	Нейский РЭС г. Нея	2	5900	11800
25	Проверка ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-17 Рег. № 23035, зав. № 149	Е834НВ 44	10.04.2014 10.10.2014	Нейский РЭС г. Нея	2	5900	11800
26	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-45721 рег. № 23349, зав. № 2767/0294	Н284ТХ 44	10.04.2014 10.10.2014	Нейский РЭС г. Нея	2	6950	13900
27	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-18 рег. № 23418, зав. № ХНУ3813НД068	О427АА 44	10.04.2014 10.10.2014	Мантуровский РЭС г. Мантурово	2	5900	11800
28	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС 18.01 рег. № 22045, зав. № 2087	Е 748 МР 44	08.04.2014 08.10.2014	Пыщугский РЭС с. Пыщуг	2	5900	11800



29	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС 55713 рег. № 22019, зав. № 756	Е 835 НВ 44	08.04.2014 08.10.2014	Шарьинский РЭС п. Ветлужский	2	6900	13800
30	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС 3577 рег. № 22367	Е 693 МР 44	08.04.2014 08.10.2014	Октябрьский РЭС с. Боговарово	2	6650	13300
31	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС 2561 рег. № 21775, зав. № 182	Е 686 МР 44	08.04.2014 08.10.2014	Пыщугский РЭС с. Пыщуг	2	6400	12800
32	ТО приборов безопасности самоходной бурильно-крановой машины ПСКБМ-1 рег. № 22957, 22958 зав. № 042	Е 316 НВ 44	08.04.2014 08.10.2014	Шарьинский РЭС г. Шарья	2	9400	18800
33	ТО приборов безопасности автоподъемника ПСС 131-17 рег. № 23319 зав. № 079	Н 143 РУ 44	08.04.2014 08.10.2014	Шарьинский РЭС п. Ветлужский	2	5900	11800
34	ТО приборов безопасности автоподъемника 2784SG-DA328 рег. № 23350 зав. № 328DA100	Н 537 ТХ 44	08.04.2014 08.10.2014	Шарьинский РЭС п. Ветлужский	2	5900	11800
ИТОГО					68		433000

9.6 По результатам конкурентной процедуры подрячиком и филиалом ОАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» заключается договор на сумму не более 433000 (четыреста тридцать три тысячи) руб. 00 коп. без НДС.

Начальник СМиГ



А.Г. Павловский