

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель директора - главный инженер филиала

ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго»

Е.А. Смирнов

« 130 »

сентября

2015 г.

Приложение № 2
к Заявке на закупку филиала
ПАО «МРСК Центра» -
«Костромаэнерго»

№ 165 от _____

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на проведение технического диагностирования и обслуживания устройств и приборов безопасности кранов и автогидроподъемников (ПС) по лоту № 3000448

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 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 ноября 2013 г. N 533 (ФНП), с целью поддержания подъемных сооружений (ПС) в исправном состоянии и обеспечения безопасности при работе с ПС.
 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-17А; АПТ-28; АПТЛ-17; ВС-18; ВС-18-01 МС; ВС-22-02; ВС 222-01; АГП-18; АГП-18 3732 V1; АГП-3813ДН; ПМС-328-2; ПСС-131-17; ПСС-131-17А; ПСС-131-17; 2784SG-DA328
 - Устройства и приборы безопасности самоходных буровых-крановых машин моделей: ПСКБМ-1
- Сроки проведения работ: Техническое обслуживание производится в течение 2016 года в соответствии с графиком (приложение №1). Сроки обслуживания определяются для каждого ПС и согласовываются с представителями

СМИТ филиала ПАО «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, предложенного заводом изготовителем для конкретного прибора или устройства.

6.2 Подрядчик должен иметь лицензию на выполняемые работы, 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. Возможно применение 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 ПАО «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 ПС, 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 Гарантия на выполненные работы и услуги не менее 6 месяцев, на запасные части не менее 2-х недель с момента подписания акта приемки выполненных работ.

9.6 По результатам конкурентной процедуры между Подрядчиком и филиалом ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго» заключается договор.

Приложение №1

№ п/п	Наименование работ	Государствен - ный номер шасси ПС	Дата проведения ТО	Место стоянки ПС	Кол-во работ в году, (усл.)
1	2	3	4	5	6
1	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-2561К Рег.№ 21910 Зав.№ 9258.	Е 430MP 44	22.04.2016 24.10.2016	Городской РЭС г. Кострома	2
2	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-4572А Рег.№ 21781 Зав.№ 490.	Е 141 MP 44	22.04.2016 24.10.2016	Городской РЭС г. Кострома	2
3	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-45721 Рег.23249 Зав.№ 2369/0095	Е 526 НТ 44	22.04.2016 24.10.2016	Городской РЭС г. Кострома	2
4	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-17Э, Рег.№ 22582 Зав.№ 1660499	Е 150 MP 44	22.04.2016 24.10.2016	Городской РЭС г. Кострома	2
5	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТЛ-17 Рег.№ 22654 Зав.№ 001	Е 423 MP 44	22.04.2016 24.10.2016	Городской РЭС г. Кострома	2
6	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС-18.01МС Рег.№ 21838 Зав.№ 2098	Е 643 MP 44	29.04.2016 24.10.2016	Судиславский РЭС п. Судиславль	2
7	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС-22.02 Рег.№ 23100 Зав.№ 1675	Е 423 НВ 44	04.04.2016 03.10.2016	Островский РЭС с. Островское	2

8	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-3813ДН Рег.№ 23417 Зав.№ 2099	О 476 АА 44	02.06.2016 01.12.2016	Нерехтский РЭС г. Нерехта	2
9	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ПМС 328-2, Рег.№ 23296	Н 146 НО 44	06.05.2016 07.11.2016	Нерехтский РЭС г. Нерехта	2
10	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ПСС 131-17Э, Рег.№ 23318	Н 131 РУ 44	22.04.2016 24.10.2016	Городской РЭС г. Кострома	2
11	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-18 3732 V1, Рег.№ 23370	Н 654 ХА 44	06.05.2016 07.11.2016	Городской РЭС г. Кострома	2
12	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС 222-01 Рег.№ 22384 Зав.№ 325	Е 580 МР 44	22.04.2016 24.10.2016	Буйский РЭС г. Буй	2
13	Техническое обслуживание приборов безопасности автомобильного крана КС- 55713-1 Рег.№ 23020	Е 971 НВ 44	22.04.2016 21.10.2016	Галичский РЭС г. Галич	2
14	Техническое обслуживание приборов безопасности автомобильного крана КС 2561 К-1 Рег.№ 21949	Е 537 МР 44	22.04.2016 24.10.2016	Буйский РЭС г. Буй	2
15	Техническое обслуживание приборов безопасности подъёмника ПСКБМ-1 Рег.№ 22959, 22960	Е 317 НВ 44	22.04.2016 21.10.2016	Галичский РЭС г. Галич	2
16	Техническое обслуживание приборов безопасности автоподъёмника ВС-18- 01 МС Рег.№ 21827	Е 533 МР 44	22.04.2016 24.10.2016	Буйский РЭС г. Буй	2

17	Техническое обслуживание приборов безопасности автоподъёмника ПСС 131-17 Рег.№ 23317	М 564 УУ 44	22.04.2016 21.10.2016	Галицкий РЭС г. Галич	2
18	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-2561 Рег.№ 21726, зав.№ 156	Е 695 МР 44	08.04.2016 10.10.2016	Нейский РЭС г. Нeya	2
19	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-2561 рег. № 21755, зав.№ 188	Е 658 МР 44	08.04.2016 10.10.2016	Кологривский РЭС г. Кологрив	2
20	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-4572 рег.№ 21248, зав.№ 2812	Е 402 МР 44	08.04.2016 10.10.2016	Мантуровский РЭС г. Мантурово	2
21	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС-18 рег.№ 22013, зав.№ 137	Е 462 МР 44	08.04.2016 10.10.2016	Антроповский РЭС п. Антропово	2
22	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-17 рег.№ 23063, зав. № 152	Е 182 НК 44	08.04.2016 10.10.2016	Макарьевский РЭС г. Макарьев	2
23	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-28 рег.№ 23320, зав. № 068	М 573 УУ 44	08.04.2016 10.10.2016	Нейский РЭС г. Нeya	2
24	Проверка ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АПТ-17 Рег. № 23035, зав. № 149	Е 834 НВ 44	08.04.2016 10.10.2016	Нейский РЭС г. Нeya	2

25	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС-45721 рег. № 23349, зав. № 2767/0294	Н 284 ТХ 44	08.04.2016 10.10.2016	Нейский РЭС г. Нeya	2
26	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника АТП-18 рег. № 23418, зав. № ХНУ3813НD068	О 427 АА 44	08.04.2016 10.10.2016	Мантуровский РЭС г. Мантурово	2
27	ТО приборов безопасности автомобильного подъёмника ВС 18.01 рег. № 22045, зав. № 2087	Е 748 МР 44	08.04.2016 08.10.2016	Пыщугский РЭС с. Пыщуг	2
28	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС 55713 рег. № 22019, зав. № 756	Е 835 НВ 44	08.04.2016 08.10.2016	Шарьинский РЭС п. Ветлужский	2
29	ТО приборов безопасности автомобильного крана КС 2561 рег. № 21775, зав. № 182	Е 686 МР 44	08.04.2016 08.10.2016	Пыщугский РЭС с. Пыщуг	2
30	ТО приборов безопасности самоходной бурильно-крановой машины ПСКБМ-1 рег. № 22957, 22958 зав. № 042	Е 316 НВ 44	08.04.2016 07.10.2016	Шарьинский РЭС г. Шарья	2
31	ТО приборов безопасности автоподъёмника ПСС 131-17 рег. № 23319 зав. № 079	Н 143 РУ 44	08.04.2016 07.10.2016	Шарьинский РЭС п. Ветлужский	2
32	ТО приборов безопасности автоподъёмника 2784SG-DA328 рег. № 23350 зав. № 328DA100	Н 537 ТХ 44	08.04.2016 07.10.2016	Шарьинский РЭС п. Ветлужский	2

33	ТО приборов безопасности автомобильного подъемника ВС 22-04 рег. № 21736, зав. № 60	Е 673 МР 44	08.04.2016 07.10.2016	Вохомский РЭС с. Вохма	2
34	ТО приборов безопасности крана манипулятора КМ-5328ВН-РМ24023РХ.000ПТС рег.№23538 зав.№Х415328ВН	О 258 ВХ44	08.04.2016 07.10.2016	Нейский РЭС г. Ней	2
35	ТО приборов безопасности автомобильного подъемника ПСС-141.29Э рег.№23537 зав.№ 017	О 944 ХХ 44	08.04.2016 07.10.2016	Галичский РЭС г. Галич	2
ИТОГО					70

Начальник СМиТ

Н.Н. Куршев