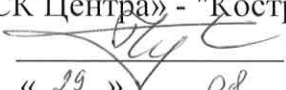


УТВЕРЖДАЮ:
И.о. первого заместителя директора
- главного инженера филиала
ПАО «МРСК Центра» - "Костромаэнерго"
 А.А.Чутков
« 29 » 08 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на выполнение технического обслуживания
бензо- и электроинструмента
ЛОТ № 3000605

1. Общая часть.

- 1.1. ПАО «МРСК Центра» (филиал ПАО «МРСК Центра» - «Костромаэнерго») производит закупку услуг по техническому обслуживанию бензо- и электроинструмента.
- 1.2. Закупка производится на основании плана закупок ПАО «МРСК Центра» на 2019 год.
- 1.3. Исполнитель определяется на основании проведения конкурентной закупочной процедуры на оказание данного вида услуг.
- 1.4. Все условия оказания услуг определяются и регулируются на основе договора заключённого Заказчиком с победителем конкурентной закупочной процедуры.

2. Предмет конкурса.

- 2.1. Оказание услуг по техническому обслуживанию бензо- и электроинструмента (далее инструмента) должно быть произведено в объемах, установленные в Приложении № 1 к Техническому заданию (далее – ТЗ) на перечисленных ниже объектах в следующие сроки:

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Кол-во	Начало оказания услуг	Окончание оказания услуг
1	Бензопила Husqvarna 142	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
2	Бензопила Husqvarna 240	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
3	Бензопила Husqvarna 254	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
4	Бензопила Husqvarna 345	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
5	Бензопила Husqvarna 365	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
6	Бензопила Husqvarna 340	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
7	Бензопила Husqvarna 353	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
8	Бензопила Husqvarna 435	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
9	Бензопила Husqvarna 440	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
10	Бензопила Husqvarna 450	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
11	Кусторез Husqvarna 252	шт.	9	01.01.2019	31.12.2019
12	Мотокоса Husqvarna 323	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
13	Мотокоса Husqvarna 343	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
14	Кусторез Husqvarna 352	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
15	Кусторез Husqvarna 450	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
16	Кусторез Husqvarna 535	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
17	Кусторез Husqvarna 545	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
18	Бензопила Stihl-180	шт.	45	01.01.2019	31.12.2019
19	Бензопила Stihl-211	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
20	Бензопила Stihl-230	шт.	8	01.01.2019	31.12.2019
21	Бензопила Stihl-250	шт.	8	01.01.2019	31.12.2019
22	Триммер Stihl FS 55	шт.	10	01.01.2019	31.12.2019
23	Бензопила Stihl-390	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019

№ п/п	Наименование объекта	Ед. изм.	Кол- во	Начало оказания услуг	Окончание оказания услуг
24	Кусторез Stihl FS 450K	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
25	Кусторез Stihl FS 480K	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
26	Кусторез Stihl FS 490C	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
27	Кусторез STIHL FS-450	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
28	Кусторез ОЛЕО 740Т	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
29	Угловая шлифовальная машина "Интерскол"	шт.	3	01.01.2019	31.12.2019
30	Угловая шлифовальная машина HITACHI	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
31	Угловая шлифовальная машина Sparky	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
32	Триммер Bosch ART 37	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
33	Триммер бензиновый Patriot	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
34	Бензиновая газонокосилка MTD 46 SPO HW	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
35	Газонокосилка Husqvarna V53 Pro	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
36	Компрессор ЗУБР	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
37	Компрессор Hyundai	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
38	Компрессор Remeza	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
39	Компрессор FUBAG	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
40	Перфоратор Skil	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
41	Перфоратор Makita	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
42	Перфоратор Интерскол	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
43	Сварочный инвертор Ресанта	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
44	Сварочный инвертор BESTWELD	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
45	Бензогенератор Elitech БЭС 8000 ET	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
46	Бензогенератор HYUNDAI	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
47	Генератор бензин. Вепрь	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
48	Генератор бензиновый 5GF2-3	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
49	Генератор бензиновый DDE DPG6503E	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
50	Генератор бензиновый G4000H	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
51	Генератор сварочный бензиновый ЭГ-8719CH	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
52	Дрель Интерскол	шт.	3	01.01.2019	31.12.2019
53	Дрель Makita	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
54	Дрель Диолд	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
55	Дрель-шуруповерт ак. Bosch	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
56	Шуруповерт аккумулят. Hammer	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
57	Шуруповерт аккумулят. Stayer	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
58	Шуруповерт аккумулят. Интерскол	шт.	4	01.01.2019	31.12.2019
59	Шуруповерт аккумулят. Диолд	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
60	Углошлифовальная машина Интерскол	шт.	4	01.01.2019	31.12.2019
61	Углошлифовальная машина Makita	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
62	Углошлифовальная Bosch	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019
63	Бензопила Husqvarna 137	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
64	Кусторез Хускварна- 555 FX	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
65	Триммер бензиновый Champion T266	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
66	Компрессор "Fide"	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
67	Сварочный полуавтомат Мастер ПДГ-253ST	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
68	BiqMaster GW 190 Сварочный Бензиновый генератор	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
69	Бензогенератор Grosser	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
70	Дрель Sparky	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
71	Дрель "Саратов"	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
72	Углошлифовальная машина "ОМАХ"	шт.	1	01.01.2019	31.12.2019
73	Мойка высокого давления Karcher	шт.	2	01.01.2019	31.12.2019

2.2 Количество инструмента по каждому виду указано максимально возможное для проведения технического обслуживания в течение 2019 года. Исполнитель выполняет техническое обслуживание инструмента, предоставляемых Заказчиком, до освоения общей стоимости договора.

2.3 Перечень (примерный) возможных услуг по типам инструмента представлен в Приложении №1 к ТЗ. Стоимость конкретной услуги (без учета стоимости материалов и запасных частей) не должна превышать указанных в Приложении №1 к ТЗ цен.

3. Технические требования.

3.1. Основные нормативно-технические документы (НТД) и нормативно-правовые акты (НПА), определяющие требования к оказанию услуг Исполнителем:

- Требования действующего законодательства Российской Федерации;
- Правила безопасности при работе с инструментом и приспособлениями РД 34.03.204;
- Постановление Правительства РФ от 25.04.2012 № 390 «О противопожарном режиме»;
- Объём и нормы испытаний электрооборудования (РД 34.45-51.300-97);
- Инструкции завода изготовителя на применяемое оборудование;
- ГОСТ 2.602-95 «Единая система конструкторской документации»;
- Иные нормативно-технические документы, соблюдение требований которых необходимо для безопасного проведения работ в соответствии с предметом конкурса;

4. Требования к исполнителю.

Для участия в закупочной процедуре Исполнитель должен соответствовать требованиям Приложения 4 «Типовые требования к Участникам закупок, включаемые в документации о закупке, критерии и методики оценки заявок Участников закупок» и п. 2.3. Приложения № 9 «Конкурсная документация открытого одноэтапного конкурса» к «Единому стандарту закупок ПАО «Россети» (Положение о закупке)» (утв. решением Совета директоров ПАО «Россети» протокол от 30.10.2015 № 206 (в редакции протоколов от 19.08.2016 № 239, от 08.11.2016 № 244, от 16.12.2016 № 247, от 19.05.2017 № 265, от 31.05.2017 № 269).

5. Требования к оказываемым услугам

5.1 Услуга оказывается в соответствии с требованиями НТД (п. 3.1 ТЗ), в объеме и сроки, предусмотренные в данном ТЗ, в соответствии с графиком, являющимся неотъемлемой частью договора. Результат оказания услуг сдать Заказчику в состоянии, пригодном для его нормальной эксплуатации. Изменение сроков и объемов оказания услуг по отдельным объектам может быть осуществлено Исполнителем только по письменному согласованию с Заказчиком, путем заключения дополнительного соглашения к договору.

5.2 До начала оказания услуг Исполнитель совместно с Заказчиком проводит уточнение объемов услуг предстоящих к оказанию, при этом допускается корректировка объемов услуг в рамках стоимости заключенного договора.

5.3 Оказание услуг должно быть организовано в соответствии с Перечнем возможных услуг по типам инструмента (Приложение №1 к ТЗ).

5.4 Техническое обслуживание бензо- и электроинструмента должно выполняться в специализированных ремонтных мастерских Исполнителя (при расположении мастерских за пределами Костромской области, доставку инструмента Исполнитель осуществляет своими силами и за свой счет). Работы проводить в соответствии с инструкциями и руководствами по ремонту и техническому обслуживанию конкретного типа инструмента.

5.5 В случае если Исполнитель не может выполнить техническое обслуживание инструмента по объективным причинам (например, прекращение выпуска той или иной запчасти) или если ожидаемая стоимость работ сопоставима со стоимостью нового подобного инструмента Исполнитель в оперативном порядке извещает об этом Заказчика для принятия решения об отказе от выполнения работ.

5.6 Все поставляемые Исполнителем материалы и запасные части должны иметь сертификаты соответствия, технические паспорта, инструкции предприятия изготовителя или другие документы, удостоверяющие их происхождение, качество и срок годности. Копии

перечисленных документов передаются Заказчику до начала оказания услуг для получения разрешения на их использование.

5.5. Необходимые для ремонта материалы и запасные части Исполнитель закупает и доставляет за счет собственных средств, учитывая их стоимость в общей стоимости услуг.

5.6. Сторона, предоставившая материалы, запасные части и инструмент, отвечает за их качество и техническое состояние и несет риск убытков, связанных с их ненадлежащим качеством, несоответствием спецификациям и государственным стандартам. Использование материалов бывших в употреблении запрещено.

5.7. Исполнитель несет персональную ответственность за безопасное оказание услуг, в том числе с применением машин, механизмов, приспособлений и инструмента, а также отвечает за соответствие применяемых средств механизации оказываемой услуге.

5.8. Исполнитель, а также привлеченные соисполнители в период оказания услуг обязаны соблюдать требования в области охраны окружающей среды и требования обращения с отходами. В случае нарушения нормативов допустимого воздействия на окружающую среду и правил обращения с отходами, санитарных норм и правил, а также иных требований природоохранного законодательства, Исполнитель самостоятельно несет ответственность за допущенные нарушения.

5.9. Исполнитель ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода оказания услуг и передаёт её Заказчику после завершения оказания услуг.

5.10. В случае необходимости привлечения к оказанию услуг соисполнителей, Исполнитель должен отразить это в переданной Оферте (Приложении к письму о подаче Оферты – Плане распределения объемов оказания услуг между Исполнителем и соисполнителями) с указанием перечня привлекаемых Соисполнителей и распределения оказываемых ими услуг.

Исполнитель должен письменно информировать Заказчика о заключении договоров с соисполнителями по мере их заключения. В информации должен излагаться предмет договора, сроки оказания услуг, наименование и адрес соисполнителя. В договор должны быть включены соответствующие требования, права и обязанности Соисполнителя, аналогичные требованиям к Исполнителю в договоре между Заказчиком и Исполнителем.

5.11. Исполнитель не имеет права передавать соисполнителям объем оказания услуг, составляющий более 25 % (двадцать пять процентов) от общей стоимости услуг.

5.12. В случае возникновения обстоятельств, замедляющих ход оказания услуг или делающих дальнейшее их продолжение невозможным, Исполнитель обязан немедленно поставить об этом в известность Заказчика.

6. Правила контроля и приемки услуг

6.1. Заказчик вправе осуществлять контроль и надзор за ходом и качеством оказываемых услуг, соблюдением сроков их выполнения, согласно календарному плану ремонтов, не вмешиваясь при этом в оперативно-хозяйственную деятельность Исполнителя.

6.2. Заказчик вправе осуществлять контроль используемых Исполнителем материалов и оборудования на соответствие их условиям Договора, проектной документации и настоящего ТЗ.

6.3. Для оказания услуг по ремонту Заказчик предоставляет Исполнителю заявку на оказание услуг по ремонту (Приложения № 2 к ТЗ).

6.4. В течение 3 (трёх) рабочих дней с момента получения заявки на оказание услуг по ремонту Исполнитель выполняет диагностику объекта ремонта, определяет его ремонтную пригодность, стоимость услуги, а также перечень и стоимость комплектующих изделий, узлов и блоков подлежащих замене и представляет информацию Заказчику в виде запроса на согласование стоимости оказания услуги (Приложение № 3 к ТЗ).

6.5. После получения запроса на согласование стоимости оказания услуги Заказчик направляет Исполнителю решение о согласовании или не согласовании стоимости оказания услуги в формате приложения №3 к ТЗ.

6.6. Исполнитель обязан сдать Заказчику оказанную услугу в полном объеме, в срок, с соблюдением требований нормативных документов Российской Федерации, что подтверждается путем подписания сторонами акта сдачи – приемки оказанных услуг.

6.7. Заказчик осуществляет приёмку услуг на предмет соответствия требованиям действующих НТД. Исполнитель обязан предоставить оформленные в установленном порядке

и подписанные представителями Заказчика и Исполнителя документы: счет-фактуру, оформленный по форме и в соответствии с действующим законодательством (ст. 168, ст. 169 НК РФ).

6.8. Представленная в п. 6.6. документация подписывается только после успешного прохождения отремонтированным оборудованием приемо-сдаточных испытаний.

6.9. При обнаружении отступлений от требований НТД, ухудшающих результаты работы, и иных недостатков Заказчик обязан заявить об этом Исполнителю и отразить это в Акте сдачи-приёмки оказанных услуг с указанием сроков их исправления.

6.10. Обнаруженные при приёмке услуг отступления и замечания Исполнитель устраняет за свой счёт в сроки установленные Заказчиком.

6.11. Во время оказания услуг, а также в пределах гарантийного срока Исполнитель обязан в течение 2 (двух) рабочих дней с момента предъявления соответствующего требования компенсировать Заказчику санкции (штрафы), связанные с привлечением Заказчика к административной ответственности за допущенные Исполнителем при оказании услуг нарушения действующего законодательства.

7. Сроки выполнения работ

7.1 Исполнитель обязан осуществить оказание услуг в сроки в соответствии с п.2.ТЗ

7.2 Срок выполнения работ по каждому отдельному инструменту не должен превышать 30 рабочих дней со дня приемки инструмента Исполнителем.

7.3 Сроком окончания оказания услуг является срок выполнения всех обязательств по договору.

8 Гарантийные обязательства.

8.1. Гарантии качества должны распространяться на все услуги, оказываемые Исполнителем. Гарантийный срок Работ устанавливается на срок 1 (один) год от даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказываемых услуг. В случае если в период действия гарантийного срока законом или иным правовым актом будет установлен более длительный срок по сравнению с гарантийным сроком, предусмотренным настоящим пунктом, гарантийный срок будет считаться продленным на соответствующий период.

8.2. Если в течение гарантийного срока обнаружатся дефекты, препятствующие нормальной эксплуатации и использованию результата работы, то Исполнитель обязан их устранить за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки. Для участия в составлении Акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения Исполнитель обязан направить своего представителя не позднее 10 (Десяти) календарных дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

8.3. При отказе Исполнителя от составления или подписания Акта обнаруженных дефектов Заказчик составляет односторонний Акт на основе квалифицированной экспертизы, привлекаемой им за свой счет. При этом расходы Заказчика по проведению экспертизы возмещаются Исполнителем.

8.4. Если в течение гарантийного срока произойдет повреждение или отключение отремонтированных объектов вследствие некачественного оказания услуг, Исполнитель в полном объеме возмещает Заказчику или третьим лицам причиненные убытки.

Заместитель главного инженера по управлению
производственными активами и развитию



А.Н.Мелузов

Перечень (примерный) возможных услуг по типам бензо- и электроинструмента

№ п/п	Вид услуги	Стоимость, руб. без НДС
Бензопилы, бензогенераторы (ТО двигателя внутреннего сгорания):		
1	Диагностика бензопилы	356
2	Замена амортизаторов	712
3	Замена барабана м/сцепления	238
4	Замена барабана стартера	356
5	Замена ведущей звездочки	238
6	Замена воздуховода	712
7	Замена воздушного фильтра	118
8	Замена впускного патрубка	831
9	Замена выключателя зажигания	238
10	Замена глушителя	356
11	Замена зубчатого упора	118
12	Замена карбюратора	356
13	Замена картера	1188
14	Замена катушки стартера	238
15	Замена коленвала	1781
16	Замена крышки тормоза	712
17	Замена крышки/пружины стартера	356
18	Замена курка/блокиратора газа	476
19	Замена ленты тормоза	476
20	Замена магнето	356
21	Замена маслососа	356
22	Замена маслопровода/фильтра	356
23	Замена маховика	593
24	Замена муфты сцепления	238
25	Замена натяжителя цепи	118
26	Замена опоры воздушного фильтра	118
27	Замена передней рукоятки	238
28	Замена плунжера маслососа (проф.)	476
29	Замена подшипника муфты сцепления	238
30	Замена поршневого кольца	1781
31	Замена поршня	1781
32	Замена праймера	238
33	Замена провода высокого напряжения	356
34	Замена пружины муфты сцепления	356
35	Замена пружины сцепления	593
36	Замена пружины тормоза	476
37	Замена рукояти тормоза цепи	238
38	Замена рычага воздушной заслонки	238
39	Замена сальников	1781
40	Замена сапуна топливного бака	238
41	Замена сапуна, трубки масляного фильтра	476
42	Замена собачки/пружины	593
43	Замена стартера в сборе	118
44	Замена топливного бака	593
45	Замена топливной трубки	476
46	Замена топливопровода/фильтра	238

№ п/п	Вид услуги	Стоимость, руб. без НДС
47	Замена тормоза цепи в сборе	118
48	Замена фильтра карбюратора	238
49	Замена ЦПГ	1781
51	Замена шнура стартера	593
52	Замена шпильки крепления шины	476
53	Замена шпонки маховика	593
54	Очистка глушителя	356
55	Обслуживание карбюратора (промывка, установка, регулировка)	1188
56	Проверка герметичности	593
57	Промывка бензобака	476
58	Промывка деталей двигателя	476
59	Переборка карбюратора (промывка)	712
60	Регулировка карбюратора	356
61	Регулировка маслососа	356
62	Ремонт карбюратора	712
63	Регулировка зазора магнето	356
64	Переборка полная (включая: двигатель, карбюратор)	1781
65	Восстановление электропроводки	831
66	Восстановление резьбы в корпусе	476
67	Герметизация маслопровода	238
68	Герметизация патрубка карбюратора	238
69	Герметизация картера	238
70	Ремонт маховика	593
Триммеры, кусторезы, мотокосы, газонокосилки:		
1	Диагностика	356
2	Диагностика выключателя	118
3	Замена амортизаторов	476
4	Замена барабана муфты сцепления	476
5	Замена барабана стартера	356
6	Замена вала/трубы	593
7	Замена воздуховода	476
8	Замена воздушного фильтра	118
9	Замена впускного патрубка	712
10	Замена выключателя зажигания	356
11	Замена глушителя	238
12	Замена защиты от разброса	118
13	Замена карбюраторов и/или прокладки карбюратора	593
14	Замена картера	593
15	Замена катушки стартера	238
16	Замена коленвала	1781
17	Замена короткого блока	892
18	Замена курка/блокиратора газа	476
19	Замена магнето	356
20	Замена маховика	593
21	Замена муфты сцепления	476
22	Замена поршневого кольца	1188
23	Замена поршня	1188
24	Замена праймера	238
25	Замена провода высокого напряжения	356
26	Замена прокладки картера	1426
27	Замена пружины муфты сцепления	712
28	Замена пружины стартера	356
29	Замена редуктора	238

№ п/п	Вид услуги	Стоимость, руб. без НДС
30	Замена рукоятки	238
31	Замена сальников	1781
32	Замена сапуна топливного бака	238
33	Замена собачки/пружины	593
34	Замена стартера	356
35	Замена топливного бака	476
36	Замена топливпровода/фильтра	238
37	Замена троса газа	356
38	Замена цилиндра	1781
39	Замена шпонки маховика	593
40	Замена штанги	593
41	Очистка глушителя	356
42	Переборка редуктора	1188
43	Проверка герметичности	712
44	Проверка работы маслососа	593
45	Промывка бензобака	593
46	Промывка деталей двигателя	831
47	Промывка карбюратора	476
48	Регулировка карбюратора	356
49	Ремонт редуктора	831
50	Ремонт стартера	593
51	Переборка полная	1188
52	Внешняя очистка от грязи	118
53	Восстановление резьбы в корпусе	476
54	Восстановление электропроводки	712
55	Герметизация картера	238
56	Герметизация патрубка карбюратора	238
57	Смазка редуктора	238
58	Ремонт маховика	593
Перфораторы, компрессоры, сварочные инверторы, дрели, шуруповерты, углошлифовальные машины, бензогенераторы (ТО генератора), мойки высокого давления:		
59	Диагностика	356
60	Диагностика выключателя	118
61	Замена выключателя	416
62	Замена корпуса	593
63	Замена курка/блокиратора	476
64	Замена микросхемы	452
65	Замена втулки	593
66	Замена подшипника	712
67	Замена ротора/статора	712
68	Замена щеток	476
69	Замена электродвигателя	712
70	Переборка	1604
71	Внешняя очистка от грязи	238
72	Восстановление электропроводки	712
73	Восстановление электросистемы	1306
74	Прокаливание щеток	142
75	Ремонт коллектора	593
76	Ремонт редуктора	712

Заместитель главного инженера по управлению
производственными активами и развитию



А.Н.Мелузов

Приложение № 2 к ТЗ
на выполнение технического обслуживания
бензо- и электроинструмента

ЗАЯВКА

на оказание услуг по ТО _____
(вид объекта услуги)

На основании договора на оказание услуг № _____ от «___»
_____ года прошу произвести техническое обслуживание:

№ п/п	Наименование объекта	Заводской номер	Предполагаемая неисправность
1			
2			
...			
N			

ЗАКАЗЧИК:

_____ Должность

_____ Ф.И.О

(подпись)
М.П. «___» _____ 20__ г

ЗАПРОС
согласования стоимости услуг № _____

Дата приёма заказа

Настоящим уведомляем, что по результатам проведения диагностики:

Наименование объекта услуги _____

Заводской номер _____

установлена неисправность _____

Для технического обслуживания необходимо выполнить:

№ п/п	Содержание услуг	Стоимость в рублях с НДС
1		
2		
...

Итого стоимость услуг составляет _____ рублей с НДС.

Для выполнения технического обслуживания необходимы следующие комплектующие изделия, узлы и блоки, расходные материалы:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Кол-во	Цена	Стоимость в рублях с НДС
1					
2					
...

Итого стоимость комплектующих изделий, узлов и блоком, расходных материалов составляет: _____ рублей с НДС.

Всего полная стоимость оказания услуг составляет: _____ рублей с НДС.

Просим согласовать целесообразность и стоимость услуг № _____

(СОГЛАСОВАНО / НЕ СОГЛАСОВАНО)

(вариант решения Заказчика)

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

_____ Должность

_____ Ф.И.О

_____ (подпись)

.« _____ » _____ 20__ г

ЗАКАЗЧИК:

_____ Должность

_____ Ф.И.О

_____ (подпись)

« _____ » _____ 20__ г