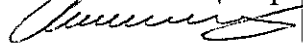


«УТВЕРЖДАЮ»

Первый заместитель директора –
главный инженер филиала

ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго»

 В.И. Истомин

« 24 » августа 2017 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по ремонту средств малой механизации

Лот № 3000402

1. Общая часть.

1.1. ПАО «МРСК Центра» (филиал ПАО «МРСК Центра» - «Курскэнерго») производит закупку услуг по ремонту средств малой механизации.

1.2. Исполнитель определяется на основании проведения конкурентной закупочной процедуры на оказание данного вида услуг.

1.3. Все условия оказания услуг определяются и регулируются на основе договора заключённого Заказчиком с победителем конкурентной закупочной процедуры.

1.4. Все необходимые материалы для оказания услуг поставляются Исполнителем.

2. Предмет конкурса.

Оказание услуг по ремонту средств малой механизации должно быть произведено в объемах, установленных в Приложении № 1 к Техническому заданию (далее – ТЗ) на объектах перечисленных ниже в следующие сроки:

| № п/п | Наименование объекта | Ед. изм. | Кол-во | Начало оказания услуг | Окончание оказания услуг |
|-------|---|----------|--------|-----------------------|--------------------------|
| 1 | Мотокоса Husqvarna 323R | шт. | 3 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 2 | Мотокоса Husqvarna 323R | шт. | 3 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 3 | Мотокоса Husqvarna 323R | шт. | 3 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 4 | Комплект бензопил №1 (бензопила Husqvarna 445E - 1 шт, бензопила Husqvarna 365 - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 5 | Комплект бензопил №1 (бензопила Husqvarna 445E - 1 шт, бензопила Husqvarna 365 - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 6 | Комплект б/пил №1 Husqvarna 365 sp (бензопила Husqvarna 365 sp -1 шт.) | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 7 | Комплект б/пил №1 Husqvarna 445 (бензопила Husqvarna 445 -1 шт.) | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 8 | Комплект опиловки Husqvarna 365 sp (бензопила Husqvarna 365 sp -1 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 9 | Комплект опиловки Husqvarna 327p5x (бензопила Husqvarna 327p5x -1 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 10 | Комплект бензопил № 1 (Бензопила Husqvarna 365 - 1 шт., бензопила Husqvarna 445e - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 11 | Комплект бензопил № 1 (Бензопила Husqvarna 445e - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 12 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (Мотокоса Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 13 | Генератор бензиновый Elitech БЭС 8000 ET | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 14 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (Мотокоса Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 15 | Бензопила Husqvarna-372' XP | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |

| | | | | | |
|----|---|-----|---|------------|------------|
| 16 | Комплект бензопил № 1 (Бензопила Husqvarna 365 SP - 1 шт., бензопила Husqvarna 445 SP - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 17 | Бензопила Husqvarna 365 SP | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 18 | Бензопила Husqvarna 445 SP | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 19 | Мотокоса Husqvarna 323R | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 20 | Бензопила Husqvarna 365 | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 21 | Бензопила Husqvarna 365 | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 22 | Комплект бензопил №1 (Бензопила Husqvarna 445 - 2 шт.) | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 23 | Генератор бензиновый Elitech БЭС 8000 ET | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 24 | Комплект бензопил №1 (Бензопила Husqvarna 365SP - 1 шт., бензопила Husqvarna 445 - 2 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 25 | Комп мотокос Husqvarna 128R (Мотокоса Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 26 | Комплект опиловки растений (Высоторез Husqvarna 327P5X - 1 шт., бензопила Husqvarna 365X - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 27 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (Мотокоса Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 28 | Комплект опиловки растений (Высоторез Husqvarna 327P5X - 1 шт., бензопила Husqvarna 365X - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 29 | Бензопила Husqvarna 365 SP(3,4кВт) | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 30 | Бензопила Husqvarna 372 | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 31 | Комплект бензопил (Бензопила Husqvarna 450e - 1 шт., мотокоса Husqvarna 143R-II - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 32 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 33 | Генератор бензиновый Hyundai HY3100L | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 34 | Компрессор Fiac AIRBAG HP 1.5 | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 35 | Комплект расчистки просек от ДКР (Бензопила Husqvarna - 1 шт.; Бензопила Husqvarna 445e - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 36 | Комплект бензопил № 1 (Бензопила Husqvarna 365 - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 37 | Комплект бензопил № 1 (Бензопила Husqvarna 365 - 1 шт., Бензопила Husqvarna 445 - 2 шт.) | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 38 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (3 шт.) (Мотокоса Husqvarna 323R - 1 шт., мотокоса Husqvarna 235R - 1 шт., мотокоса Husqvarna 128R - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 39 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (3 шт.) (Мотокоса Husqvarna 128R - 1 шт., мотокоса Husqvarna 235R - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 40 | Газонокосилка Husqvarna WB-48S | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 41 | Комплект бензопил №1 (Бензопила Husqvarna 362 - 1 шт., бензопила Husqvarna 365 - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 42 | Триммер Husqvarna 235R | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 43 | Бензопила Husqvarna-372 XP | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 44 | Комплект мотокос (3шт.) (Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 45 | Бензопила Husqvarna 365 | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 46 | Бензопила Husqvarna 372 XP | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 47 | Бензопила Husqvarna 365 | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 48 | Триммер Husqvarna 235R | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 49 | Комплект бензопил № 1 (Бензопила Husqvarna 257 - 1 шт., Бензопила Husqvarna-372 XP - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 50 | Мотокоса Husqvarna 323R | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 51 | Комплект бензопил № 1 (бензопила Husqvarna 445 - 1 шт., бензопила Husqvarna 257 - 1 шт., бензопила Husqvarna 365 - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 52 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (мотокос Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |

| | | | | | |
|----|--|-----|---|------------|------------|
| 53 | Бензопила Husqvarna 257 | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 54 | Газонокосилка Husqvarna 235R | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 55 | Бензопила Husqvarna-365 | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 56 | Триммер Husqvarna-235R | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 57 | Комплект бензопил № 1 (Бензопила Husqvarna 445 - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 58 | Комплект мотокос Husqvarna (Мотокоса Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 59 | Бензопила Husqvarna 365 №3602279 | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 60 | Бензопила Husqvarna 445 №2500027 | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 61 | Бензопила Husqvarna 365 №4000385 | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 62 | Бензопила Husqvarna 365 №1100006 | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 63 | Компрессор СБ4/С-50.1 830 | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 64 | Генератор бензиновый Hyundai HY3100L | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 65 | Бензопила Husqvarna-372 | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 66 | Бензопила Husqvarna 257 | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |
| 67 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (Мотокоса Husqvarna 323R - 1 шт., мотокоса Husqvarna AB SE-561-82 - 2 шт.) | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 68 | Бензопила Husqvarna 365 SP | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 69 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (Мотокоса Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 70 | Бензопила Husqvarna 372 XP | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 71 | Комплект расчистки просек (Бензопила Husqvarna 365 SP - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 72 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (Мотокоса Husqvarna 128R - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 73 | Бензопила Husqvarna 340 | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 74 | Триммер Husqvarna 235 R | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 75 | Бензопила Husqvarna-372 XP | шт. | 1 | 01.08.2018 | 31.08.2018 |
| 76 | Комплект бензопил № 1 (Бензопила Husqvarna 340 - 1 шт., бензопила Husqvarna 365 SP - 1 шт., бензопила Husqvarna 365 - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 77 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (3шт.) (Мотокоса Husqvarna 128R - 3 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 78 | Бензопила Husqvarna 365XP | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 79 | Комплект бензопил № 1 (Husqvarna 372XP - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.04.2018 | 30.04.2018 |
| 80 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (3 шт) (Husqvarna 128R - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 81 | Комплект бензопил № 1(1шт) (Бензопила Husqvarna 445 - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 82 | Бензопила Husqvarna 365 | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 83 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (1 шт) (Мотокоса Husqvarna 128R - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 84 | Комплект мотокос Husqvarna 128R (1 шт) (Мотокоса Husqvarna 128R - 1 шт.) | шт. | 1 | 01.09.2018 | 30.09.2018 |
| 85 | Бензопила Husqvarna – 372 XP | шт. | 1 | 01.05.2018 | 31.05.2018 |
| 86 | Высоторез Husqvarna 327P5X | шт. | 1 | 01.06.2018 | 30.06.2018 |
| 87 | Комплект опиловки растений (Бензопила Husqvarna 327P5 - 2 шт.) | шт. | 1 | 01.07.2018 | 31.07.2018 |

3. Технические требования.

- 3.1. Детализация объемов услуг представлена в Приложении № 1 к ТЗ.
- 3.2. 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»;
- Объем 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 соответствие с предметом конкурса;

Необходимость замены узлов оборудования определяется Исполнителем по каждой конкретной единице оборудования после осмотра с составлением дефектного акта и согласуется с Заказчиком.

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. 3.2 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 примерным перечнем услуг по типам оборудования (Приложение №1).
- 5.4. 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 требова-

ний 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 распределении 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 уведомление согласно приложению № 4 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 оказания услуг.

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

7.2. 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 услуг устанавливается на срок 2 (два) года от даты подписания Сторонами Акта сдачи-приемки оказанных 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 оказанной услуги, указанной в пункте 2 ТЗ, 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 эксплуатации – начальник УВС



С.С. Скорняков

Перечень услуг (примерный)
по ремонту средств малой механизации

| Тип оборудования | Наименование услуг (ориентировочно) |
|------------------|---|
| Бензопила | Техническая диагностика |
| | Замена амортизаторов |
| | Замена барабана м/сцепления |
| | Замена барабана стартера |
| | Замена ведущей звездочки |
| | Замена воздуховода |
| | Замена воздушного фильтра |
| | Замена впускного патрубка |
| | Замена выключателя зажигания |
| | Замена глушителя |
| | Замена зубчатого упора |
| | Замена карбюратора |
| | Замена картера |
| | Замена катушки стартера |
| | Замена коленвала |
| | Замена крышки тормоза |
| | Замена крышки/пружины стартера |
| | Замена курка/блокиратора газа |
| | Замена ленты тормоза |
| | Замена магнето |
| | Замена маслонасоса |
| | Замена маслопровода/фильтра |
| | Замена маховика |
| | Замена муфты сцепления |
| | Замена натяжителя цепи |
| | Замена опоры воздушного фильтра |
| | Замена передней рукоятки |
| | Замена плунжера маслонасоса (проф.) |
| | Замена подшипника муфты сцепления |
| | Замена поршневого кольца |
| | Замена поршня |
| | Замена праймера |
| | Замена провода высокого напряжения |
| | Замена пружины муфты сцепления |
| | Замена пружины сцепления |
| | Замена пружины тормоза |
| | Замена рукояти тормоза цепи |
| | Замена рычага воздушной заслонки |
| | Замена сальников |
| | Замена сапуна топливного бака |
| | Замена сапуна, трубки масляного фильтра |
| | Замена собачки/пружины |
| | Замена стартера в сборе |
| | Замена топливного бака |
| | Замена топливной трубки |
| | Замена топливопровода/фильтра |
| | Замена тормоза цепи в сборе |
| | Замена фильтра карбюратора |
| | Замена цилиндра |
| | Замена червячной втулки маслонасоса |
| | Замена шнура стартера |
| | Замена шпильки крепления шины |
| | Замена шпонки маховика |

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| | Заточка и правка ограничителя 1 зуба цепи | |
| | Очистка глушителя | |
| | Переборка карбюратора (включая промывку и регулировку) | |
| | Проверка герметичности | |
| | Промывка бензобака | |
| | Промывка воздушного фильтра | |
| | Промывка деталей двигателя | |
| | Промывка карбюратора | |
| | Регулировка зазора магнето | |
| | Регулировка карбюратора | |
| | Регулировка маслоснасоса | |
| | Ремонт карбюратора | |
| | Ремонт стартера | |
| | Проверка работоспособности | |
| Триммер (мотокоса), высоторез | Техническая диагностика | |
| | Техническая диагностика выключателя | |
| | Замена амортизаторов | |
| | Замена барабана муфты сцепления | |
| | Замена барабана стартера | |
| | Замена вала/трубы | |
| | Замена воздуховода | |
| | Замена воздушного фильтра | |
| | Замена впускного патрубка | |
| | Замена выключателя зажигания | |
| | Замена глушителя | |
| | Замена деталей триммерной насадки | |
| | Замена защиты от разброса | |
| | Замена карбюраторов и/или прокладки карбюратора | |
| | Замена картера | |
| | Замена катушки стартера | |
| | Замена коленвала | |
| | Замена короткого блока | |
| | Замена курка/блокиратора газа | |
| | Замена лески в триммерной насадке | |
| | Замена магнето | |
| | Замена маховика | |
| | Замена муфты сцепления | |
| | Замена ножа(ножей) | |
| | Замена поршневого кольца | |
| | Замена поршня | |
| | Замена праймера | |
| | Замена провода высокого напряжения | |
| | Замена прокладки картера | |
| | Замена пружины муфты сцепления | |
| | Замена пружины стартера | |
| | Замена редуктора | |
| | Замена рукоятки | |
| | Замена сальников | |
| | Замена сапуна топливного бака | |
| | Замена собачки/пружины | |
| | Замена стартера | |
| | Замена топливного бака | |
| | Замена топливопровода/фильтра | |
| | Замена триммерной насадки | |
| | Замена троса газа | |
| | Замена цилиндра | |
| | Замена шпонки маховика | |
| | Замена штанги | |
| | Заточка и правка ограничителя 1 зуба цепи | |
| | Очистка глушителя | |

| | | |
|---------------|---|--|
| | Переборка редуктора | |
| | Проверка герметичности | |
| | Проверка работы маслососа | |
| | Промывка бензобака | |
| | Промывка воздушного фильтра | |
| | Промывка деталей двигателя | |
| | Промывка карбюратора | |
| | Регулировка карбюратора | |
| | Ремонт редуктора | |
| | Ремонт редуктора бензоножниц | |
| | Ремонт стартера | |
| | Смазка ножей | |
| | Смазка редуктора | |
| | Проверка работоспособности | |
| Генератор | Техническая диагностика | |
| | Замена верхней панели управления | |
| | Замена верхней панели управления (включая сварочные клеммы, распределители и переключатели) | |
| | Замена вольтметра | |
| | Замена двигателя в сборе | |
| | Замена двух диодов | |
| | Замена диодного моста в сборе для 1-фазного генератора | |
| | Замена диодного моста в сборе для пост./перем. тока | |
| | Замена диодов в диодном мосту | |
| | Замена задней крышки | |
| | замена коммутатора | |
| | Замена конденсаторов | |
| | Замена нижней панели управления | |
| | Замена одного выхода переменного тока | |
| | Замена одного диода | |
| | Замена одной выводной клеммы | |
| | Замена одной сварочной клеммы | |
| | Замена панели управления (включая вольтметр, клеммы и держатель предохранителя) | |
| | Замена передней крышки (включая с/у двигателя) | |
| | Замена переключателя напряжения | |
| | Замена подшипника задней крышки | |
| | Замена предохранителя | |
| | Замена предохранителя пост. тока или его держателя | |
| | Замена рамы генератора | |
| | Замена резинового амортизатора (одного) | |
| | Замена ротора в сборе (включая с/у статора) | |
| | Замена статора в сборе | |
| | Замена топливного бака и промывка | |
| | Замена топливного фильтра в сборе | |
| | Замена трансформатора тока в сборе (включая перепайку сопротивлений) | |
| | Замена щеткодержателей в сборе | |
| | Переборка генератора (включая с/у двигателя) | |
| | Переборка панели управления | |
| Газонокосилка | Техническая диагностика | |
| | Замена аккумулятора | |
| | Замена выключателя | |
| | Замена колеса | |
| | Замена корпуса | |
| | Замена крыльчатки | |
| | Замена крышки деки | |
| | Замена натяжного ролика | |
| | Замена ножа | |
| | Замена оси | |

| | | |
|------------|---|---------|
| | Замена подшипника колеса | |
| | Замена регулятора высоты на каждом колесе | |
| | Замена редуктора | |
| | Замена ремня вариатора | |
| | Замена ремня режущей деки | |
| | Замена ремня трансмиссии | |
| | Замена рукоятки | |
| | Замена троса газа | |
| | Замена троса самохода | |
| | Замена троса тормоза | |
| | Замена центрального регулятора высоты | стрижки |
| | Замена шкива двигателя | |
| | Замена шкива самохода | |
| | Ремонт самохода | |
| | Снятие/установка двигателя | |
| | Проверка работоспособности | |
| | Переборка | |
| | Восстановление резьбы в корпусе | |
| | Изготовление болта | |
| | Правка коленвала | |
| Компрессор | Техническая диагностика | |
| | Регулировка пресостата (автоматики) | |
| | Замена пресостата | |
| | Замена напорной трубки | |
| | Замена предохранительного клапана | |
| | Ремонт редуктора (Монтаж демонтаж манометра,сапуна) | |
| | Ремонт головки цилиндра | |
| | Замена цилиндра 1 шт | |
| | Замена коленвала | |
| | Замена поршня 1 шт | |
| | Замена электродвигателя | |
| | Замена компрессорного блока | |
| | Ремонт компрессорного блока | |
| | Мойка чистка инструмента в сборе | |
| | Мойка чистка компрессорного блока | |
| | Мойка чистка клапанной крышки 1 шт | |
| | Замена клапанов | |
| | Замена масла | |
| | Замена конденсатора | |
| | Чистка ресивера | |
| | Замена ресивера | |

ЗАЯВКА

на оказание услуг по ремонту _____
(вид объекта ремонта)

На основании договора на оказание услуг № _____ от «__»
_____ года прошу произвести ремонт:

| № п/п | Наименование объекта ремонта | Заводской номер |
|----------|------------------------------|-----------------|
| 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 ремонта _____

Заводской номер _____

установлена неисправность _____

Для ремонта необходимо выполнить:

| № п/п | Содержание услуг | Стоимость в руб- лях с НДС |
|-------|------------------|-------------------------------|
| 1 | | |
| 2 | | |
| ... | ... | ... |

Итого стоимость услуг составляет _____ рублей с НДС.

Для выполнения ремонта 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 блоков, расходных материалов составляет: _____ рублей с НДС.

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

Просим согласовать целесообразность и стоимость услуг № _____

ИСПОЛНИТЕЛЬ:

_____ Должность

_____ Ф.И.О

_____ (подпись)

.«_____» _____ 20__ г

СОГЛАСОВАНИЕ
стоимости услуг № _____

Настоящим уведомляем, что стоимость услуг по ремонту объекта ремонта № _____

СОГЛАСОВАНА / НЕ СОГЛАСОВАНА, РЕМОНТ ПРОИЗВОДИТЬ / НЕ ПРОИЗВО-
ДИТЬ
(вариант решения Заказчика)

ЗАКАЗЧИК:

_____ Должность

_____ Ф.И.О

_____ (подпись)

.« _____ » _____ 20__ г