

**УТВЕРЖДАЮ**

Начальник управления делами –  
 руководитель аппарата филиала ПАО  
 «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго»

 **А.С. Ремизов**  
 «26» января 2018 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

на оказания услуг по техническому обслуживанию и ремонту  
 кондиционеров и сплит-систем (КВД 7, лот № 3000781)

**1. Общая часть.**

Закупка производится на основании Плана закупок ПАО «МРСК Центра» на 2018 год для обеспечения филиала ПАО «МРСК Центра» - «Тамбовэнерго» в услугах по техническому и сервисному обслуживанию кондиционеров и сплит-систем, а также выполнению внеплановых ремонтов в 2018 году. Оказание данных услуг проводится с целью поддержания оборудования в технически исправном состоянии и повышения эксплуатационных качеств.

Оказание услуг по техническому и сервисному обслуживанию кондиционеров и сплит-систем осуществляется на территории Тамбовской области в служебных и производственных помещениях филиала «Тамбовэнерго», а также в арендуемых помещениях. Максимальная этажность зданий – 4 этажа. Доставка обслуживающего персонала, необходимого оборудования, а также использование специальной автомобильной техники осуществляется силами и за счет средств Исполнителя.

Заказчик имеет право в одностороннем порядке уменьшить объем оказанных по заключенному договору услуг в силу целесообразности, направив Исполнителю соответствующее письменное уведомление. В уведомлении должно быть отмечено то, что такое распоряжение целесообразно для Заказчика, указан объем аннулированных договорных обязательств Исполнителя и дата вступления в силу такого распоряжения.

**2. Предмет конкурса.**

Исполнитель оказывает следующие услуги:

Таблица 1

№ п/п	Наименование	ЕИ	Количество обслуживаемого оборудования	Срок	Место оказания услуг
1	Оказание услуг по техническому и сервисному обслуживанию кондиционеров и сплит-систем (в соответствии с Приложениями №1 и №2)	услуга	456 шт.	С момента заключения договора по декабрь 2018 г., согласно заявкам Заказчика и утвержденному графику оказания услуг, с периодичностью 1 раз в год	В служебных, производственных и арендуемых помещениях филиала «Тамбовэнерго» по Тамбовской области
2	Монтаж сплит-систем	услуга	5 шт.		



3	Перенос сплит-систем в пределах помещения, здания, территории базы	услуга	5 шт.	С момента заключения договора по декабрь 2018 г., согласно заявкам Заказчика и утвержденному графику оказания услуг, с периодичностью 1 раз в год	В служебных, производственных и арендуемых помещениях филиала «Тамбовэнерго» по Тамбовской области
4	Выполнение ремонтных работ	услуга	согласно заявкам Заказчика		

### 3. Определение Победителя.

Участник конкурса должен заявить на участие весь объем услуг, указанный в Техническом задании. Не допускается подача Предложения по отдельным позициям, на часть объема или часть вида услуг, указанных в настоящем техническом задании.

Участник конкурса предлагает стоимость услуг по п.1 – 3 таблицы 1. Разница между предельной стоимости закупки по конкурсу и предложенной им стоимости услуг по п.1 – 3 таблицы 1, будет являться суммой расходов на выполнение возможных ремонтных работ п.4 таблицы 1. Следовательно, итоговая сумма предложения Участника конкурса (техническое обслуживание + монтаж + перенос + ремонт) будет идентична предельной стоимости закупки по конкурсу.

Наилучшая заявка и, следовательно, победитель конкурса определяется по предложенной наибольшей стоимости услуг за выполнение возможных ремонтных работ. В случае не выявления Победителя по данному критерию, рассматривается предложенная наименьшая стоимость услуг по техническому и сервисному обслуживанию кондиционеров и сплит-систем. Следующий по убыванию критерий для определения Победителя является предложенная наименьшая стоимость услуг за перенос сплит-систем в пределах помещения, здания, территории базы. И в заключении обращается внимание на предложенную наименьшую стоимость услуг за монтаж сплит-систем.

Расчет стоимости оформить в таблице 2:

**Таблица 2**

№ п/п	Вид услуг	ЕИ	Кол-во	Единичная расценка (без НДС), руб.	Общая стоимость (без НДС), руб.
1	2	3	4	5	6
1	Выполнение ремонтных работ	услуга	по заявке Заказчика		
2	Техническое и сервисное обслуживание кондиционеров и сплит-систем	шт	456		
3	Перенос сплит-систем в пределах помещения, здания, территории базы	шт	5		
4	Монтаж сплит-систем	шт	5		
ИТОГО без НДС, руб.:					
НДС – 18%, руб.:					
ВСЕГО с НДС, руб.:					

### 4. Основные требования.

Для устранения сбоев в работе сплит-систем Исполнитель должен прибыть на обслуживаемый объект по вызову Заказчика (в письменной или устной форме) в течение 6 (шести) часов (без учета выходных и праздничных дней). Исполнитель за свой счет устраняет выявленные неисправности и приводит оборудование в дежурный (автоматический) режим.

Исполнитель осуществляет комплектацию работ материалами и оборудованием.

Все применяемые материалы и оборудование должны иметь паспорта и сертификаты.

Все оказанные услуги должны быть выполнены в соответствии с нормативно-технической документацией (далее - НТД): СНиП, ПУЭ, руководящими документами, отраслевыми стандартами и другими документами.

Перечень регламентных (профилактических) работ по техническому обслуживанию кондиционеров и сплит-систем приведен в Приложении №2 к техническому заданию.

Услуги по техническому и сервисному обслуживанию должны быть организованы и проведены в соответствии с разработанным графиком оказания услуг, представленным на утверждение Заказчику.

Исполнитель должен иметь свидетельство о допуске к работе, категорию по электробезопасности не ниже 3-ей (до 1 000 В), удостоверение рабочего в люльке АГП, действующие лицензии на виды деятельности, связанные с выполнением работ по техническому и сервисному обслуживанию, ремонту кондиционеров и сплит-систем.

Исполнитель должен иметь квалифицированный персонал с действующей (законной) регистрацией на территории РФ, соответствующую технику, технологическую оснастку и опыт работы.

Сварочные и другие огнеопасные работы, проводимые Исполнителем, выполняются в соответствии с требованиями правил пожарной безопасности в РФ, учитывающими особенности пожарной опасности на электроустановках.

Заказчик обеспечивает инструктажи персонала Исполнителя и, при необходимости, отключение ремонтируемых объектов и подготовку рабочего места.

Заказчик имеет право проверять соблюдение персоналом Исполнителя правил техники безопасности и отстранять от работы, при нарушениях, известив об этом руководство Исполнителя.

В случае необходимого ремонта кондиционеров, Исполнитель предоставляет сметную документацию на проведение данного ремонта. После утверждения сметы ремонта со стороны Заказчика, Исполнитель приступает к выполнению данного вида работ.

В случае не ремонтпригодности оборудования или нецелесообразности проведение ремонта Исполнитель выдаёт акт технического заключения (отдельно на каждый инвентарный номер) для последующего списания со счетов бухгалтерского учета Заказчика.

Исполнитель ведет исполнительную документацию на протяжении всего периода комплекса работ. Подготавливает сметную документацию, акт выполненных работ.

После выполнения комплекса работ по одному из объектов Заказчика согласно утвержденному графику выполнения работ, Исполнитель передает Заказчику на территории Заказчика подготовленную документацию.

Полный перечень оборудования Заказчика представлен в Приложение №1 к техническому заданию. В зависимости от сметной стоимости выполненных работ, технического состояния оборудования оказание услуг будет производиться по отдельным заявкам Заказчика согласно перечня оборудования (Приложение №1 к техническому заданию).

Все условия работ определяются и регулируются на основе договора заключенного между Заказчиком и Исполнителем.

## **5. Правила контроля и приемки оказанных услуг.**

Приемка оказанных услуг производится приемной комиссией Заказчика, в соответствии с действующей НТД. Исполнитель обязан предоставить акты оказанных услуг и исполнительную документацию. Обнаруженные при приемке оказанных услуг отступления и замечания Исполнитель устраняет за свой счет и в сроки, установленные приемочной комиссией.

Услуги по техническому, сервисному обслуживанию и ремонту кондиционеров и сплит-систем должны осуществляться с соблюдением всех правил безопасности, установленных для различных видов работ, общих правил безопасности и противопожарных требований, действующих



на данном предприятии.

## **6. Гарантии Исполнителя.**

Гарантия на оказанные услуги по ремонту должна распространяться не менее чем на 18 (восемнадцать) месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента подписания акта оказанных услуг.

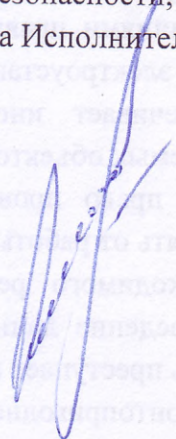
Исполнитель должен за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки устранять любые дефекты, выявленные в период гарантийного срока.

В случае появления дефекта до истечения гарантийного срока Исполнитель обязан направить своего представителя для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения не позднее 10 дней со дня получения письменного извещения Заказчика. Гарантийный срок в этом случае продлевается соответственно на период устранения дефектов.

Исполнитель гарантирует принятие мер по устранению любых неисправностей в работе сплит-систем в течение 6 (шести) часов (без учета выходных и праздничных дней) с момента обращения Заказчика (в письменной или устной форме).

Ответственность за пожарную безопасность, технику безопасности, охрану труда и санитарно-гигиенический режим при осуществлении работ возлагается на Исполнителя.

**Начальник административно-  
хозяйственного отдела  
управления делами**



**И.Л.Олиферовский**

## Перечень оборудования.

№ п/п	Наименование оборудования	Инвентарный номер (ОС или ЕО)	Место установки
1	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893313	Гавриловский РЭС
2	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001106957	Гавриловский РЭС
3	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893290	Гавриловский РЭС
4	Сплит-система VERTEX VR/VRI-SH	700000955551	Гавриловский РЭС
5	Сплит-система Ballu BSC-07 H	17000405-00	Жердевский РЭС
6	Сплит-система Midea (R22) MSE-07HR new	17000429-00	Жердевский РЭС
7	Сплит-система Midea (R22) MSE-07HR new	17000430-00	Жердевский РЭС
8	Сплит-система Midea (R22) MSE-12HR new	17000431-00	Жердевский РЭС
9	Сплит-система Gree Golden Peak GWHN12B6	17000480-00	Жердевский РЭС
10	Сплит-система General Climat GC/GU S36HR	17000498-00	Жердевский РЭС
11	Сплит-система General Climat GC/GU S36HR	17000499-00	Жердевский РЭС
12	Кондиционер LG-07	484/30	Жердевский РЭС
13	Кондиционер LG-12 LM	485/30	Жердевский РЭС
14	Кондиционер LG-12 LM	486/30	Жердевский РЭС
15	Кондиционер LG-07	488/30	Жердевский РЭС
16	Сплит-система General Climate GC/GUS24HR	700000818852	Жердевский РЭС
17	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001071689	Жердевский РЭС
18	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000949485	Жердевский РЭС
19	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893292	Жердевский РЭС
20	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000953176	Жердевский РЭС
21	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001115167	Жердевский РЭС
22	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001148757	Жердевский РЭС
23	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893287	Жердевский РЭС
24	Сплит-система Vertex VR/VRI-24SH	700001016994	Жердевский РЭС
25	Сплит-система VERTEX VR/VRI-SH	700000955555	Жердевский РЭС
26	Сплит-система TCL TAC-24CHSA/BH	700001069781	Инжавинский РЭС
27	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001114657	Инжавинский РЭС
28	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893299	Инжавинский РЭС
29	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001114656	Инжавинский РЭС
30	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000965647	Инжавинский РЭС
31	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000965646	Инжавинский РЭС
32	Кондиционер	060209	Кирсановский РЭС
33	Кондиционер	060210	Кирсановский РЭС
34	Кондиционер	062402	Кирсановский РЭС
35	Кондиционер Midea-24 HP	17000411-00	Кирсановский РЭС
36	Сплит-система Ballu BSC-12	17000412-00	Кирсановский РЭС
37	Сплит-система Gree Golden Peak GWHN12B6	17000482-00	Кирсановский РЭС
38	Кондиционер	700000393373	Кирсановский РЭС
39	Сплит-система TCL TAC-12CHSA/BH	700001071690	Кирсановский РЭС



40	Сплит-система TCL TAC-12CHSA/BH	700001079631	Кирсановский РЭС
41	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893318	Кирсановский РЭС
42	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001148859	Кирсановский РЭС
43	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000980436	Кирсановский РЭС
44	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000980437	Кирсановский РЭС
45	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000980438	Кирсановский РЭС
46	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001130752	Кирсановский РЭС
47	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001130766	Кирсановский РЭС
48	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001130925	Кирсановский РЭС
49	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893275	Кирсановский РЭС
50	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893283	Кирсановский РЭС
51	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001130753	Кирсановский РЭС
52	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001131776	Кирсановский РЭС
53	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001137981	Кирсановский РЭС
54	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001137982	Кирсановский РЭС
55	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001142636	Кирсановский РЭС
56	Сплит-система Vertex VR/VRI-18SH	700001148858	Кирсановский РЭС
57	Сплит-система VERTEX VR/VRI-24SH	700000980435	Кирсановский РЭС
58	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818857	ЛАЗ на ПС 110 Моршанская, г.Моршанск, ул.Белинского, д.11
59	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818859	ЛАЗ, ПС Рассказовская, г.Рассказово, ул.Индустриальная, д.11
60	Сплит-система"LGLS-R-126ABL"-кондиц.(бухгалтерия)	005592	Мичуринский РЭС
61	Кондиционер LG RAC LWC-1262(каб.г.л.инж.)	005600	Мичуринский РЭС
62	Кондиционер LG LWC-0760 (приемная)	005601	Мичуринский РЭС
63	Кондиционер оконный WW AV12EG5C	005634	Мичуринский РЭС
64	Сплит-система Ballu BSC-12H (внешний и внутренний	005644	Мичуринский РЭС
65	Сплит-система Ballu BSC-05C(внут. и внеш. блок) (к	005645	Мичуринский РЭС
66	Сплит-система Ballu BSC-07H (внеш. и внутр.блок) (	005646	Мичуринский РЭС
67	Сплит-система Ballu BSC-12H (внеш. и внутр.блок)(к	005647	Мичуринский РЭС
68	Сплит-система Ballu BSC-07 H	005671	Мичуринский РЭС
69	Сплит-система Gree Golden Peak GWHN12B6	17000479-00	Мичуринский РЭС
70	Сплит-система General Climat GC/GU S36HR	17000497-00	Мичуринский РЭС
71	Сплит-система VERTEX VR/VRI-24SH с зимним комплект	17000508-00	Мичуринский РЭС
72	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001077339	Мичуринский РЭС
73	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001077343	Мичуринский РЭС
74	Сплит-система TCL TAC-12CHSA/BH	700001077338	Мичуринский РЭС
75	Сплит-система TCL TAC-18CHSA/BH	700001071662	Мичуринский РЭС
76	Сплит-система TCL TAC-18CHSA/BH	700001077337	Мичуринский РЭС
77	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893315	Мичуринский РЭС
78	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001113053	Мичуринский РЭС
79	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001113051	Мичуринский РЭС
80	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001113052	Мичуринский РЭС
81	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700001006712	Мичуринский РЭС
82	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700001006713	Мичуринский РЭС
83	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700001006714	Мичуринский РЭС

84	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001113048	Мичуринский РЭС
85	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001113049	Мичуринский РЭС
86	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001113050	Мичуринский РЭС
87	Сплит-система TCL TAC-24CHSA/BH	700001066984	Мордовский РЭС
88	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001102793	Мордовский РЭС
89	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893294	Мордовский РЭС
90	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893276	Мордовский РЭС
91	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000965119	Мордовский РЭС
92	КОНДИЦИОНЕР	17000382-00	Моршанский РЭС
93	Сплит-система Ballu BSC-12	17000422-00	Моршанский РЭС
94	Сплит-система Midea MSG-07HR (R22)	17000449-00	Моршанский РЭС
95	Сплит-система Midea MSG-07HR (R22)	17000450-00	Моршанский РЭС
96	Сплит-система Midea MSG-12HR (R22)	17000451-00	Моршанский РЭС
97	КОНДИЦИОНЕР	26248A/20	Моршанский РЭС
98	Кондиционер LG	26850/20	Моршанский РЭС
99	КОНДИЦИОНЕР	27006/20	Моршанский РЭС
100	Кондиционер	27238/20	Моршанский РЭС
101	Сплит-система General Climate GC/GUS12HR	700000818868	Моршанский РЭС
102	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818856	Моршанский РЭС
103	Сплит-система General Climate GC/GUS24HR	700000818851	Моршанский РЭС
104	Сплит-система TCL TAC-18CHSA/BH	700001088408	Моршанский РЭС
105	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000965636	Моршанский РЭС
106	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001129919	Моршанский РЭС
107	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	2276904	Моршанский РЭС
108	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893277	Моршанский РЭС
109	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000965637	Моршанский РЭС
110	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000893274	Моршанский РЭС
111	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818861	ОПУ на ПС Арженская, г.Рассказово, ул.Тимирязева 3, территория ООО "Племптицезавод "Арженка"
112	Сплит-система General Climat GC/GU S36HR	17000495-00	ОРУ на ПС 110 Алгасовская. Моршанский р-он, ГКС-17 в районе с.Алгасово
113	Сплит-система TCL TAC-07CHSA/BH	700001077232	Петровский РЭС
114	Сплит-система TCL TAC-12CHSA/BH	700001077233	Петровский РЭС
115	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001125713	Петровский РЭС
116	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001038031	Петровский РЭС
117	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893278	Петровский РЭС
118	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893285	Петровский РЭС
119	Сплит-система Gree Golden Peak GWHN12B6	17000481-00	Пичаевский РЭС
120	Сплит-система TCL TAC-18CHSA/BH	700001077699	Пичаевский РЭС
121	Сплит-система TCL TAC-18CHSA/BH	700001077700	Пичаевский РЭС
122	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001129256	Пичаевский РЭС
123	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001130781	Пичаевский РЭС
124	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893279	Пичаевский РЭС
125	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000893271	Пичаевский РЭС

126	Сплит-система VERTEX VR/VRI-SH	700000955554	Пичаевский РЭС
127	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818862	ПС 110 Первомайская, п.г.т.Первомайский, в районе завода ХИММАШ
128	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893297	ПС 110/35/10 кВ "Мучкапская", р.п.Мучкапский, ул.Пролетарская, 47.
129	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893317	ПС 35/10 кВ. "Львовская". Токаревский р-он, д.Петровское, ул.Полифоновская д.36
130	Сплит система LG 07	000011	ПС Нащекинская, с.Прибытки
131	Сплит система LG 07	000012	ПС Нащекинская, с.Прибытки
132	Сплит система Mystery MSS07R	000013	ПС Нащекинская, с.Прибытки
133	Сплит система Mystery MSS07R	000014	ПС Нащекинская, с.Прибытки
134	Pioneer KFR 135 PN\KOR135 PN	000015	ПС Тамбовская №5, Тамбовский район
135	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000990463	Рассказовский РЭС
136	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893300	Рассказовский РЭС
137	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000965727	Рассказовский РЭС
138	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001055463	Рассказовский РЭС
139	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001111974	Рассказовский РЭС
140	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001111999	Рассказовский РЭС
141	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893281	Рассказовский РЭС
142	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893282	Рассказовский РЭС
143	Кондиционер Emicon ED.A 101D	38-000504	РДУ Тамбов
144	Кондиционер Emicon ED.A 101D	38-000505	РДУ Тамбов
145	Кондиционер LG S12LHP в комплекте	476	РДУ Тамбов
146	Кондиционер LG S30LHP в комплекте	475	РДУ Тамбов
147	Кондиционер LGS 07 LH	457	РДУ Тамбов
148	Кондиционер LGS 07 LH	458	РДУ Тамбов
149	Кондиционер LGS 07 LH	459	РДУ Тамбов
150	Кондиционер LGS 09 LHP	460	РДУ Тамбов
151	Кондиционер LGS09LHP в комплекте	478	РДУ Тамбов
152	Кондиционер Samsung SH-09ZK8X	451	РДУ Тамбов
153	Кондиционер MB 7,0 в комплекте	453	РДУ Тамбов
154	Кондиционер MB 7,0 в комплекте	454	РДУ Тамбов
155	Сплит - система General S36 HR	38-000447	РДУ Тамбов
156	Сплит - система Midea MSE 18 HR	38-000451	РДУ Тамбов
157	Сплит система Daikin в комплекте	38-000483	РДУ Тамбов
158	Сплит система MC Quay MWM 020	38-000460	РДУ Тамбов
159	Сплит система MC Quay MWM 020	38-000461	РДУ Тамбов
160	Сплит система MC Quay MWM 020	38-000462	РДУ Тамбов
161	Сплит система MC Quay MWM 020	38-000463	РДУ Тамбов
162	Сплит система Mc Quay MWM010	38-000473	РДУ Тамбов
163	Сплит система Mc Quay MWM010	38-000474	РДУ Тамбов
164	Сплит система Mc Quay MWM010	38-000478	РДУ Тамбов
165	Сплит система McQuay MWM020	38-000472	РДУ Тамбов
166	Сплит система McQuay MWM020	38-000475	РДУ Тамбов



167	Сплит система MS-GD80 Mitsubishi Electric	38-000534	РДУ Тамбов
168	Сплит система Panasonic в комплекте	38-000485	РДУ Тамбов
169	Сплит система Panasonic в комплекте	38-000486	РДУ Тамбов
170	Сплит система Panasonic в комплекте	38-000487	РДУ Тамбов
171	Шкафной прецизионный кондиционер Liebert HPM SO7	38-000573	РДУ Тамбов
172	Шкафной прецизионный кондиционер Liebert HPM SO7	38-000574	РДУ Тамбов
173	Сплит-система General Climate GC/GUS24HR	700000818850	Ржаксинский РЭС
174	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001120970	Ржаксинский РЭС
175	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001123374	Ржаксинский РЭС
176	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893301	Ржаксинский РЭС
177	Сплит-система VERTEX VR/VRI-SH	700000955553	Ржаксинский РЭС
178	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001079647	Сампурский РЭС
179	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001106663	Сампурский РЭС
180	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893295	Сампурский РЭС
181	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893298	Сампурский РЭС
182	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893302	Сампурский РЭС
183	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001106658	Сампурский РЭС
184	Сплит-система VERTEX VR/VRI-SH	700000955550	Сампурский РЭС
185	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001083242	Северный РЭС Первомайск / Староюрьево
186	Сплит-система TCL TAC-12CHSA/BH	700001083241	Северный РЭС Первомайск / Староюрьево
187	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001125701	Северный РЭС Первомайск / Староюрьево
188	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893286	Северный РЭС Первомайск / Староюрьево
189	Сплит-система Vertex VR/VRI-12SH	700001125700	Северный РЭС Первомайск / Староюрьево
190	Сплит-система VERTEX VR/VRI-SH	700000955552	Северный РЭС Первомайск / Староюрьево
191	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001079564	Сосновский РЭС
192	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001135524	Сосновский РЭС
193	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893303	Сосновский РЭС
194	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000973031	Сосновский РЭС
195	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000972484	Сосновский РЭС
196	Кондиционер Мистраль-Телеком 1,2кВт R22	700000818173	Тамбовская область
197	Сплит система Mystery MSS-70R02	700000820523	Тамбовская область
198	Сплит система Mystery MSS-70R02	700000820552	Тамбовская область
199	Сплит система Mystery MSS-70R02	700000820603	Тамбовская область
200	Сплит система Mystery MSS-70R02	700000820604	Тамбовская область
201	Сплит система Mystery MSS-70R02	700000915281	Тамбовская область
202	Сплит система Mystery MSS-70R02	700000915300	Тамбовская область
203	Сплит-система Panasonic CS-PW24MKD	700000915728	Тамбовская область
204	Сплит-система Panasonic CS-PW24MKD	700000915729	Тамбовская область
205	Сплит-система Ballu BSC-24 H	13006882-00	Тамбовский РЭС
206	Сплит-система Ballu BSC-09 H	17000432-00	Тамбовский РЭС
207	КОНДИЦИОНЕР	31812/10	Тамбовский РЭС

208	КОНДИЦИОНЕР	32081/10	Тамбовский РЭС
209	КОНДИЦИОНЕР LG	32401/10	Тамбовский РЭС
210	КОНДИЦИОНЕР БКС	85016/10	Тамбовский РЭС
211	КОНДИЦИОНЕР	911101/10	Тамбовский РЭС
212	Сплит-система Ballu BSC-07 H	700000461359	Тамбовский РЭС
213	Сплит-система Ballu BSC-07 H	700000461360	Тамбовский РЭС
214	Сплит-система General Climate GC/GUS09HRI	700000818846	Тамбовский РЭС
215	Сплит-система General Climate GC/GUS09HRI	700000818847	Тамбовский РЭС
216	Сплит-система General Climate GC/GUS12HR	700000818864	Тамбовский РЭС
217	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818860	Тамбовский РЭС
218	Сплит-система TCL TAC-07CHSA/BH	700001067706	Тамбовский РЭС
219	Сплит-система TCL TAC-07CHSA/BH	700001067707	Тамбовский РЭС
220	Сплит-система TCL TAC-07CHSA/BH	700001067708	Тамбовский РЭС
221	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001067705	Тамбовский РЭС
222	Сплит-система TCL TAC-12CHSA/BH	700001067704	Тамбовский РЭС
223	Сплит-система TCL TAC-24CHSA/BH	700001067703	Тамбовский РЭС
224	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000911914	Тамбовский РЭС
225	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000965641	Тамбовский РЭС
226	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000965642	Тамбовский РЭС
227	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000965643	Тамбовский РЭС
228	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001114736	Тамбовский РЭС
229	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001125975	Тамбовский РЭС
230	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001125976	Тамбовский РЭС
231	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001125974	Тамбовский РЭС
232	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000965640	Тамбовский РЭС
233	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000893268	Тамбовский РЭС
234	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000893272	Тамбовский РЭС
235	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000893273	Тамбовский РЭС
236	Сплит-система Vertex VR/VRI-18SH	700001125973	Тамбовский РЭС
237	Сплит-система VERTEX VR/VRI-24SH	700000973131	Тамбовский РЭС
238	Сплит-система General Climat GC/GU S36HR	17000496-00	Токаревский РЭС
239	Сплит-система TCL TAC-07CHSA/BH	700001077759	Токаревский РЭС
240	Сплит-система TCL TAC-18CHSA/BH	700001077687	Токаревский РЭС
241	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893316	Токаревский РЭС
242	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000950732	Токаревский РЭС
243	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001102387	Токаревский РЭС
244	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893284	Токаревский РЭС
245	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893288	Токаревский РЭС
246	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000950731	Токаревский РЭС
247	Сплит-система VERTEX VR/VRI-24SH	700000950730	Токаревский РЭС
248	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001090078	Уваровский РЭС
249	Сплит-система TCL TAC-09CHSA/BH	700001090079	Уваровский РЭС
250	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000955363	Уваровский РЭС
251	Сплит-система Vertex VR/VRI-07SH	700001115177	Уваровский РЭС
252	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893296	Уваровский РЭС

253	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893304	Уваровский РЭС
254	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000893270	Уваровский РЭС
255	Сплит-система TCL TAC-12CHSA/BH	700001071691	УВС Тамбов
256	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893308	УВС Тамбов
257	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893309	УВС Тамбов
258	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893310	УВС Тамбов
259	Сплит-система VERTEX VR/VRI-SH	Б/Н	УВС Тамбов
260	Сплит-система Midea (R22) MSE 24HR	17000462	Управление Тамбов
261	Сплит-система MIDEA MSE 09 HR	17000340-00	Управление Тамбов
262	Сплит-система MIDEA MSE 24 HR	17000341-00	Управление Тамбов
263	Кондиционер колонный MIDEA MFS2-48AR	17000342-00	Управление Тамбов
264	Кондиционер колонный MIDEA MFS2-48AR	17000343-00	Управление Тамбов
265	Сплит-система Midea 12 HR	17000364-00	Управление Тамбов
266	Сплит-система Ballu BSC-07 H	17000367-00	Управление Тамбов
267	Сплит-система Ballu BSC-12 H	17000368-00	Управление Тамбов
268	Сплит-система Midea 12 HR	17000369-00	Управление Тамбов
269	Сплит-система Midea 12 HR	17000370-00	Управление Тамбов
270	Сплит-система Ballu (R22)BCFB/out36(потолочный)	17000407-00	Управление Тамбов
271	Сплит-система Midea (R22) MSE-07HR new	17000408-00	Управление Тамбов
272	Сплит-система Ballu 48	17000427-00	Управление Тамбов
273	Сплит-система Ballu 36	17000428-00	Управление Тамбов
274	Сплит-система Midea (R22) MSG 36HR	17000463-00	Управление Тамбов
275	Сплит-система MEDIA MSE 12 HR	17000473-00	Управление Тамбов
276	Сплит-система MEDIA MSE 12 HR	17000474-00	Управление Тамбов
277	Сплит-система MEDIA MSE 12 HR	17000475-00	Управление Тамбов
278	Сплит-система MEDIA MSE 12 HR	17000476-00	Управление Тамбов
279	Сплит-система MEDIA MSE 12 HR	17000477-00	Управление Тамбов
280	Сплит-система Gree KFR 32 GW	17000478-00	Управление Тамбов
281	Сплит-система VERTEX VR/VRI-24SH с зимним комплект	17000506-00	Управление Тамбов
282	Кондиционер LG	32000009-00	Управление Тамбов
283	Кондиционер LG LS 12LHP	4.2-370/00	Управление Тамбов
284	Кондиционер LG LS 36LHP	4.2-372/00	Управление Тамбов
285	Кондиционер LG LS- J0965BL	4.5-1357/00	Управление Тамбов
286	Кондиционер MATSUDO KFR-66 GW	4.5-1360/00	Управление Тамбов
287	Кондиционер MATSUDO KFR-61 GW	4.5-1361/00	Управление Тамбов
288	Кондиционер MATSUDO KFR-61 GW	4.5-1363/00	Управление Тамбов
289	Кондиционер MATSUDO KFR-51 GW	4.5-1364/00	Управление Тамбов
290	Кондиционер SH24 TA	4.5-1584/00	Управление Тамбов
291	Кондиционер MATSUDO KFR-66 GW	4.5-1677/00	Управление Тамбов
292	Кондиционер MATSUDO KFR-66 GW	4.5-1679/00	Управление Тамбов
293	Кондиционер MATSUDO KFR-51 GW	4.5-1782/00	Управление Тамбов
294	Кондиционер MATSUDO KFR-61 GW	4.5-1783/00	Управление Тамбов
295	Кондиционер MATSUDO KFR-61 GW	4.5-1784/00	Управление Тамбов
296	Кондиционер MATSUDO KFR-61 GW	4.5-1785/00	Управление Тамбов
297	Кондиционер MATSUDO KF-35 GW	4.5-1786/00	Управление Тамбов



298	Кондиционер MATSUDO KFP-35 GW	4.5-1788/00	Управление Тамбов
299	Кондиционер MATSUDO KFP-35 GW	4.5-1789/00	Управление Тамбов
300	Кондиционер MATSUDO KFP-35 GW	4.5-1790/00	Управление Тамбов
301	Кондиционер LG LS 12LH	4.5-1791/00	Управление Тамбов
302	Кондиционер LG LS 24LHP	4.5-1794/00	Управление Тамбов
303	Кондиционер Samsung LS-12	4.5-1803/00	Управление Тамбов
304	Сплит система (кондиционер)	4.5-1904/00	Управление Тамбов
305	Сплит система (кондиционер)	4.5-1905/00	Управление Тамбов
306	Сплит система (кондиционер)	4.5-1906/00	Управление Тамбов
307	Кондиционер MATSUDO	4.5-1994/00	Управление Тамбов
308	Кондиционер MATSUDO	4.5-1995/00	Управление Тамбов
309	Сплит система (кондиционер)	4.5-2049/00	Управление Тамбов
310	Сплит система (кондиционер)	4.5-2050/00	Управление Тамбов
311	Сплит система (кондиционер)	4.5-2051/00	Управление Тамбов
312	Сплит система (кондиционер)	4.5-2052/00	Управление Тамбов
313	Сплит система (кондиционер)	4.5-2053/00	Управление Тамбов
314	Сплит система (кондиционер)	4.5-2054/00	Управление Тамбов
315	Сплит система (кондиционер)	4.5-2063/00	Управление Тамбов
316	Сплит система (кондиционер)	4.5-2211/00	Управление Тамбов
317	Сплит система (кондиционер)	4.5-2245/00	Управление Тамбов
318	Кондиционер Matsudo KFR-45 GW	4.5-2264/00	Управление Тамбов
319	Сплит - система LS 12LHP	4.5-2275/00	Управление Тамбов
320	Сплит - система LS 07LHP	4.5-2276/00	Управление Тамбов
321	Сплит - система LS 07LHP	4.5-2277/00	Управление Тамбов
322	Сплит - система LS 07LHP	4.5-2278/00	Управление Тамбов
323	Сплит - система S 12LHH	4.5-2279/00	Управление Тамбов
324	Сплит - система S 09LHH	4.5-2280/00	Управление Тамбов
325	Сплит - система LS 07LHP	4.5-2281/00	Управление Тамбов
326	Сплит - система S 18LHP	4.5-2282/00	Управление Тамбов
327	Сплит - система S 24LHP	4.5-2283/00	Управление Тамбов
328	Сплит - система S 09LHH	4.5-2284/00	Управление Тамбов
329	Сплит - система S 09LHH	4.5-2285/00	Управление Тамбов
330	Кондиционер LG S 18LHP	4.5-2300/00	Управление Тамбов
331	Кондиционер LG LS 12LHP	4.5-2302/00	Управление Тамбов
332	Кондиционер LG LS 12LHP	4.5-2303/00	Управление Тамбов
333	Кондиционер LG LS 18LHP	4.5-2304/00	Управление Тамбов
334	Кондиционер LG LS 09 LHP	4.5-2400/00	Управление Тамбов
335	Кондиционер LG LS 09 LHP	4.5-2401/00	Управление Тамбов
336	Кондиционер LG LS 09 LHP	4.5-2402/00	Управление Тамбов
337	Сплит система (кондиционер)	4.5-2405/00	Управление Тамбов
338	Кондиционер LS 07LHP	4.5-2458/00	Управление Тамбов
339	Кондиционер WMZ 24 RC	4.5-2459/00	Управление Тамбов
340	Кондиционер WMZ 24 RC	4.5-2461/00	Управление Тамбов
341	Кондиционер WMZ 24 RC	4.5-2462/00	Управление Тамбов
342	Кондиционер LS 12 LHP	4.5-2465/00	Управление Тамбов

343	Кондиционер Sumsung SH 07 ZZ 8	4.5-2466/00	Управление Тамбов
344	Кондиционер LS 07LHP	4.5-2467/00	Управление Тамбов
345	Кондиционер LG 18 LHP neo	4.5-2468/00	Управление Тамбов
346	Кондиционер LG 18 LHP neo	4.5-2469/00	Управление Тамбов
347	Кондиционер LG LS- J0965BL	4.5-672/00	Управление Тамбов
348	Кондиционер LG LS- R126ABL	4.5-674/00	Управление Тамбов
349	Кондиционер LG LS- R126ABL	4.5-682/00	Управление Тамбов
350	Кондиционер LG LS- R126ABL	4.5-683/00	Управление Тамбов
351	Кондиционер LG S 07 LHP	700000508876	Управление Тамбов
352	Кондиционер LG S 09 LHP	700000508877	Управление Тамбов
353	Кондиционер LG S 12 LHP	700000508878	Управление Тамбов
354	Кондиционер мобильный Bimatek AM402	700000785168	Управление Тамбов
355	Кондиционер мобильный Neoclima NMAC-12H	700001107570	Управление Тамбов
356	Сплит-система Ballu 36	700000785163	Управление Тамбов
357	Сплит-система Ballu 48	700000785162	Управление Тамбов
358	Сплит-система General Climate GC/GUS12HR	700000818865	Управление Тамбов
359	Сплит-система General Climate GC/GUS12HR	700000818866	Управление Тамбов
360	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818853	Управление Тамбов
361	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818854	Управление Тамбов
362	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818855	Управление Тамбов
363	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818858	Управление Тамбов
364	Сплит-система General Climate GC/GUS24HR	700000818848	Управление Тамбов
365	Сплит-система TCL TAC-07CHSA/BH	700001069820	Управление Тамбов
366	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893305	Управление Тамбов
367	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893306	Управление Тамбов
368	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893307	Управление Тамбов
369	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893312	Управление Тамбов
370	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893291	Управление Тамбов
371	Сплит-система VERTEX VR/VRI-09SH	700000893293	Управление Тамбов
372	Сплит-система Vertex VR/VRI-09SH	700001069821	Управление Тамбов
373	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893289	Управление Тамбов
374	Сплит-система VERTEX VR/VRI-SH	Б/Н	Управление Тамбов
375	Потолочный кондиционер кассетного типа QC 124	Б/Н	Управление Тамбов
376	Сплит-система General Climat GC/GU S36HR	17000500-00	Учебный корпус Тамбов
377	Сплит-система VERTEX VR/VRI-24HS с зимним комплект	17000507-00	Учебный корпус Тамбов
378	Кондиционер сплит-система Panasonic	700000785166	Учебный корпус Тамбов
379	Кондиционер сплит-система Panasonic	700000785167	Учебный корпус Тамбов
380	Сплит-система General Climate GC/GUS09HRI	700000818845	Учебный корпус Тамбов
381	Сплит-система General Climate GC/GUS12HR	700000818867	Учебный корпус Тамбов
382	Сплит-система General Climate GC/GUS18HR	700000818863	Учебный корпус Тамбов
383	Сплит-система TCL TAC-07CHSA/BH	700001068467	Учебный корпус Тамбов
384	Сплит-система TCL TAC-07CHSA/BH	700001080158	Учебный корпус Тамбов
385	Сплит-система TCL TAC-12CHSA/BH	700001080157	Учебный корпус Тамбов
386	Сплит-система TCL TAC-18CHSA/BH	700001068465	Учебный корпус Тамбов
387	Сплит-система TCL TAC-18CHSA/BH	700001068466	Учебный корпус Тамбов

388	Сплит-система TCL TAC-24CHSA/BH	700001068468	Учебный корпус Тамбов
389	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893311	Учебный корпус Тамбов
390	Сплит-система VERTEX VR/VRI-12SH	700000893280	Учебный корпус Тамбов
391	Сплит-система VERTEX VR/VRI-18SH	700000893269	Учебный корпус Тамбов
392	Сплит-система VERTEX VR/VRI-07SH	700000893314	ЯТС на ОРУ ПС 110 кВ. "Хоботовская" Первомайский р-он, с.Иловай-Бригадирское
393	Кондиционер кассетный Dahatsu DH-CS-42M	32002676-00	Управление Тамбов
394	Dahatsu Classik DH-012H	700001215109	Жердевский РЭС
395	Dahatsu Classik DH-012H	700001215114	Жердевский РЭС
396	Dahatsu Classik DH-012H	700001221761	Инжавинский РЭС
397	Dahatsu Classik DH-012H	700001215061	Кирсановский РЭС
398	Dahatsu Classik DH-012H	700001215062	Кирсановский РЭС
399	Dahatsu Classik DH-012H	700001217008	Мичуринский РЭС
400	Dahatsu Classik DH-012H	700001221209	Моршанский РЭС
401	Dahatsu Classik DH-012H	700001228803	Северный РЭС
402	Dahatsu Classik DH-012H	700001228804	Северный РЭС
403	Dahatsu Classik DH-012H	700001221888	Тамбовский РЭС
404	Dahatsu Classik DH-018H	700001230060	Жердевский РЭС
405	Dahatsu Classik DH-018H	700001215408	Управление Тамбов
406	Dahatsu Classik DH-018H	700001230728	Кирсановский РЭС
407	Dahatsu Classik DH-07H	700001215111	Жердевский РЭС
408	Dahatsu Classik DH-07H	700001217012	Мичуринский РЭС
409	Dahatsu Classik DH-07H	700001203084	Мордовский РЭС
410	Dahatsu Classik DH-07H	700001221720	Тамбовский РЭС
411	Dahatsu Classik DH-07H	700001229674	Тамбовский РЭС
412	Dahatsu Classik DH-07H	700001229675	Тамбовский РЭС
413	Dahatsu Classik DH-09H	700001217324	Гавриловский РЭС
414	Dahatsu Classik DH-09H	700001215110	Жердевский РЭС
415	Dahatsu Classik DH-09H	700001221765	Инжавинский РЭС
416	Dahatsu Classik DH-09H	700001215063	Кирсановский РЭС
417	Dahatsu Classik DH-09H	700001217009	Мичуринский РЭС
418	Dahatsu Classik DH-09H	700001217010	Мичуринский РЭС
419	Dahatsu Classik DH-09H	700001217011	Мичуринский РЭС
420	Dahatsu Classik DH-09H	700001215115	Петровский РЭС
421	Dahatsu Classik DH-09H	700001221589	Рассказовский РЭС
422	Dahatsu Classik DH-09H	700001234175	Ржаксинский РЭС
423	Dahatsu Classik DH-09H	700001202447	Сампурский РЭС
424	Dahatsu Classik DH-09H	700001232740	Тамбовский РЭС
425	Mysteri mss 070r02	в соответствии с инв.№ ОПУ	Помещение ОПУ ПС 110 кВ Ново- Лядинская, Тамбовская обл., Тамбовский р-он, п.Новая Ляда, ул.Совхозная, д.10
426	Mysteri mss 070r02	в соответствии с инв.№ ПС	Помещение СДТУ ПС 110 кВ Малая- Талинка, Тамбовская обл., Тамбовский р-он, п.Новая Ляда, ул.Дачная, д.58



427	Panasonic CP PW 24 MKD	в соответствии с инв.№ ОПУ	Помещение ОПУ ПС 110 кВ Тамбовская №2, г.Тамбов, ул.Гагарина, д.59
428	Сплит-система Vertex 07	в соответствии с инв.№ ПС	Мичуринский участок СПС УВС ПС 110 кВ Южная (Тамбовская обл., Мичуринский р-он, г.Мичуринск)
429	Сплит-система Vertex 12	в соответствии с инв.№ ПС	Жердевский участок ПС 110 кВ Горьковская (Тамбовская обл. Жердевский р-он, с.Максим Горький)
430	Сплит-система Vertex 12	в соответствии с инв.№ ПС	Жердевский участок ПС 110 кВ Богдановская (Тамбовская обл., Ржаксинский р-он, с.Богданово)
431	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001271360	Уваровский РЭС
432	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001271361	Уваровский РЭС
433	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001271363	Ржаксинский РЭС
434	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001267528	Мичуринский РЭС
435	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001269841	Тамбовский РЭС
436	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001269842	Тамбовский РЭС
437	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001269843	Тамбовский РЭС
438	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001269844	Тамбовский РЭС
439	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	700001248695	Жердевский РЭС
440	Сплит-система Dahatsu Classik DH-09H	700001282021	Мичуринский РЭС
441	Сплит-система Dahatsu Classik DH-09H	700001247074	Токаревский РЭС
442	Сплит-система Dahatsu Classik DH-09H	700001243217	Гавриловский РЭС
443	Сплит-система Dahatsu Classik DH-09H	700001243211	Уметский участок Кирсановского РЭС р.п.Умет, ул.Советская, д.108, аппаратная СДТУ
444	Сплит-система Dahatsu Classik DH-12H	700001271362	Ржаксинский РЭС
445	Сплит-система Dahatsu Classik DH-12H	700001269840	Тамбовский РЭС
446	Сплит-система Dahatsu Classik DH-12H	700001266089	База УВС, г.Тамбов, ул.Рылеева, д.53
447	Сплит-система Dahatsu Classik DH-18H	700001288002	Управление Тамбов
448	Сплит-система Dahatsu Classik DH-18H	700001282022	Мичуринский РЭС
449	Сплит-система Dahatsu Classik DH-18H	700001277174	Рассказовский РЭС
450	Сплит-система Dahatsu Classik DH-24H	700001288001	Управление Тамбов
451	Сплит-система Dahatsu Classik DH-24H	700001282019	Мичуринский РЭС
452	Сплит-система Dahatsu Classik DH-24H	700001282020	Мичуринский РЭС
453	Сплит-система Dahatsu Classik DH-24H	700001274434	Моршанский РЭС
454	Сплит-система Dahatsu Classik DH-07H	2017 (1)	ПС М.Зверьяевская ЯТС. Токарёвский РЭС
455	Сплит-система Dahatsu Classik DH-12H	2017 (2)	ПС Уваровская. Аппаратная СДТУ. Уваровский РЭС
456	Сплит-система Dahatsu Classik DH-18H	2017 (3)	Тамбовская область

Начальник административно-  
хозяйственного отдела  
управления делами

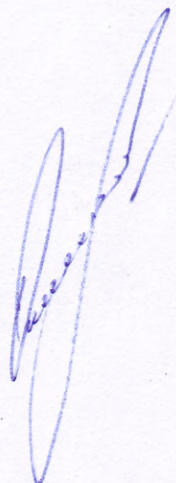
И.Л.Олиферовский



Перечень регламентных (профилактических) работ  
по техническому обслуживанию кондиционеров и сплит-систем.

1. Проверка состояния трассы, резьбовых соединений на наличие утечки фреона.
2. Проверка двигателя вентилятора.
3. Осмотр и чистка вентилятора, кожуха внутреннего блока.
4. Осмотр и чистка теплообменников внутреннего и наружного блоков.
5. Проверка на наличие чрезмерного шума и вибрации.
6. Проверка состояния трасс термоизоляции.
7. Проверка системы дренажа кондиционера, пролив дренажной системы, чистка дренажной ванночки, бактерицидная обработка испарителя и дренажного поддона с обязательной дезинфекцией.
8. Чистка воздушного фильтра.
9. Проверка перепада температуры, измерение параметров холодильного контура в рабочих режимах, измерение параметров обрабатываемого воздуха в рабочих режимах.
10. Проверка и протяжка электрических соединений.
11. Проверка давления в хладоконтуре.
12. Чистка наружного блока, аппаратом высокого давления.
13. Тестирование пульта управления и кондиционера во всех режимах.
14. Дозаправка фреоном (обязательно).
15. Ремонт сплит-систем (в рамках договора).
16. Инструктаж пользователя.

Начальник административно-  
хозяйственного отдела  
управления делами



И.Л. Олиферовский