

Утверждаю

Заместитель директора по безопасности –
начальник отдела безопасности филиала
ПАО «МРСК Центра» - «Воронежэнерго»

К.И. Клопиков

«15» 09 2015

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на оказание услуг по реагированию ГБР при поступлении сигнала КТС с
объектов филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» и техническое об-
служивание КТС на 2016 год.

Воронеж -2015

1. Наименование и тип услуг:

- оказание услуг по реагированию ГБР (группа быстрого реагирования) при поступлении сигнала «Тревога» с КТС (кнопки тревожной сигнализации), установленных на электросетевых объектах филиала, а так же с категорированных объектов филиала, на пульт централизованной охраны (далее ПЦО) имеющейся у охранной организации (далее «Исполнитель») и предоставляющей услуги ГБР;
- техническое обслуживание КТС.

2. Область применения и назначения:

оперативное реагирование и обеспечение выезда ГБР при поступлении на ПЦО сигнала «Тревога» с электросетевых объектов филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго», оборудованных средствами тревожной сигнализации (кнопками экстренного вызова ГБР) и с категорированных объектов, для пресечения противоправных действий.

3. Требования к предоставляемой услуге:

3.1. Оказание услуги по реагированию ГБР на получение сигнала с КТС:

- 1 - услуга по оперативному реагированию и выезду ГБР охранного предприятия при поступлении на ПЦО сигнала «Тревога» с электросетевых объектов филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» (приложение №1) для пресечения противоправных действий должна оказываться в круглосуточном режиме нарядом ГБР в составе не менее 2-х человек на автомобильном транспорте «Исполнителя»;
- 2 - охранники ГБР должны быть обеспечены форменным обмундированием и специальными средствами;
- 3 - время прибытия ГБР Исполнителя при поступлении сигнала на ПЦО с электросетевого объекта не должно превышать 10 минут;
- 4 - наличие у «Исполнителя» необходимой материально-технической базы для обеспечения оказания услуги, в том числе ПЦО с возможность принятия сигналов с КТС, имеющихся на объектах филиала;
- 5 – наличие технической возможности обеспечивать круглосуточное, непрерывное наблюдение за состоянием систем передачи тревожного извещения в составе собственного ПЦО (принадлежащего «Исполнителю»).
- 6 – наличие необходимых сил и средств для исполнению услуги по круглосуточному выезду Групп быстрого реагирования и прибытия по сигналу тревога в течение 10 минут.
- 7 – наличие собственной сети у «Исполнителя» либо в составе холдинга (дочерние предприятия, преемственность по документам) ГБР, охватывающей не менее 70% от необходимого количества ГБР.
- 8 – наличие опыта охраны удаленных объектов, распределенных по территории Субъекта Российской Федерации
- 9 – оснащенность всех ГБР GPS/ГЛОНАСС трекерами, с целью фиксации факта и времени прибытия на охраняемый объект

3.2. Техническое обслуживание КТС:

- 1 – «Исполнитель» должен взять на обслуживание имеющиеся на объектах филиала КТС (приложение № 2) в полном объеме;
- 2 – «Исполнитель» должен обеспечить сопряжение имеющихся средств ИТСО находящихся на категорированных объектах филиала с ПЦО (принадлежащего «Исполнителю»);
- 3 - услуга по восстановлению работоспособности вышедших из строя имеющихся на объектах филиала кнопок тревожной сигнализации оказывается в круглосуточном режиме, бригадами в составе не менее 2-х человек, по заявкам Заказчика;
- 4 - выезд бригады для устранения неисправности осуществляется не позже 1,5 -х часов с момента получения заявки от Заказчика;

- 5 - срок устранения неисправности не должен превышать одних суток (двадцать четыре часа) с момента получения заявки;
- 6 - услуги по техническому обслуживанию имеющихся кнопок тревожной сигнализации должны выполняться в соответствии с графиком утвержденным Заказчиком;
- 7 - при проведении технического обслуживания кнопок тревожной сигнализации обязательно выполнять:
- внешний осмотр - при внешнем осмотре выявляются различные механические повреждения элементов и узлов комплексов тревожной, дефекты и нарушения в работе в целом - проводить ежемесячно;
 - проверка работоспособности кнопок тревожной сигнализации - проверяется работоспособность отдельных узлов и всей системы в целом на отсутствие ложных срабатываний, оперативность работы, правильность выполнения своих функций - проводить ежемесячно;
 - очистка внешней поверхности устройств – проводить ежемесячно;
 - замену вышедших из строя элементов или выработавших свой ресурс – при необходимости.
- 8 - при оказании услуги:
- замена основного оборудования комплексов тревожной сигнализации осуществляется из ЗИП, представляемого Исполнителем;
 - замена вспомогательного оборудования и расходные материалы – из ЗИП самостоятельно формируемого Исполнителем;
- 9 - приборы и оборудование, используемые Исполнителем для оказания услуг, должны быть сертифицированы.
- 4. Требования к подрядным организациям:**
- исполнитель должен иметь ресурсные возможности (финансовые, материально-технические, производственные, трудовые), обладать необходимыми профессиональными знаниями, управленческой компетентностью, опытом и положительной репутацией (наличие писем-отзывов/рекомендаций об аналогичных выполненных ранее договорах);
 - исполнитель должен обладать гражданской правоспособностью в полном объеме для заключения и исполнения Договора (должен быть зарегистрирован в установленном порядке и иметь соответствующие действующие разрешающие документы на выполнение видов деятельности в рамках Договора);
 - учредителями предприятия должны быть граждане России, не имеющие гражданство иностранного государства и имеющие регистрацию на территории РФ;
 - исполнитель не должен находиться в процессе реорганизации или ликвидации, его организационно-правовая форма должна соответствовать законодательству РФ, в отношении его не должно быть возбуждено производство по делу о несостоятельности (банкротству), на его имущество не должен быть наложен арест;
 - экономическая деятельность «Исполнителя» не должна быть приостановлена;
 - исполнитель не должен иметь убытки за последний завершенный финансовый год и квартал;
 - исполнитель не вправе передавать исполнение договорных обязательств по договору, заключенному по итогам конкурса третьим лицам в объеме большем чем 30% от общего количества охраняемых объектов;
 - наличие лицензии на осуществление негосударственной (частной) охранной деятельности, выданной органами внутренних дел;
 - регистрация предприятия в пределах Воронежской области.

5. Требования к квалификации Исполнителя :

Требования к квалификации «Исполнителя»

Документы, подтверждающие соответствие «Исполнителя» квалификационным требованиям

№ п/п	Требования к квалификации «Исполнителя»	Документы, подтверждающие соответствие «Исполнителя» квалификационным требованиям
1.	Наличие лицензии на осуществление негосударственной (частной) охранной деятельности, позволяющей охранять объекты собственников.	Надлежащим образом заверенная копия лицензии (и приложения к лицензии) на осуществление негосударственной (частной) охранной деятельности. Срок действия лицензии должен охватывать весь период оказания услуг.
2.	Наличие у «Исполнителя» собственного пульта (ов) централизованной охраны (ПЦО), на территории Воронежской области.	Гарантийное письмо, технический паспорт ПЦО (лицензионное соглашение), документы, подтверждающие право собственности на пульт (накладная, счет-фактура, выписка из баланса бухгалтерских документов и т.д.).
3.	Продолжительность (опыт) работы на рынке услуг централизованной (пультовой) охраны (с учетом правопреемственности), подтвержденной документально не менее 3-х лет.	Справка «Исполнителя», подтверждающая продолжительность (опыт) работы по охране объектов техническими средствами, а также копии договоров (первый и последний листы) с Заказчиками, акты выполненных работ.
4.	Опыт охраны удаленных объектов, распределенных по территории Воронежской области	Справка «Исполнителя» со сведениями об имеющемся опыте оказания услуг, подписанная руководителем «Исполнителя», а также с приложением: - копий договоров (первый и последний листы) с контрагентами и перечнями охраняемых объектов; - документов, подтверждающих надлежащее исполнение «Исполнителем» данных договоров (акты сдачи-приемки оказанных услуг без замечаний за период действия договоров, и/или отзывы контрагентов и/или иные подтверждающие документы).
5.	Наличие у «Исполнителя» (лично или в составе холдинга с участием дочерних, аффилированных предприятий) групп быстрого реагирования, укомплектованных двумя охранниками, имеющими техническую оснащенность (радиосвязь, спецсредства): Не менее 20	Справка, подписанная руководителем «Исполнителя», с указанием сведений, подтверждающих количество мобильных групп задержания, несущих постоянное суточное дежурство на территории субъекта Федерации с указанием мест дислокации и маршрутов патрулирования с предоставлением: - копий ПТС автомобилей находящихся в собственности Участника; - наличие договоров лизинга, аренды автомобилей; - фотографий автомобилей с легко читаемыми государственными номерами.
6.	Наличие у «Исполнителя» не менее 5 единиц инженерно-технического персонала, квалификация которых подтверждена дипломами о техническом образовании, сертификатами в области электронных систем безопасности, свидетельствами о повышении квалификации в области систем безопасности.	Справка, подписанная руководителем «Исполнителя» о количестве инженерно-технического персонала, его квалификации: - необходимо представить подтверждающие документы (копии дипломов, копии трудовых книжек, копии сертификатов, копии свидетельств).
7.	Все группы быстрого реагирования «Исполнителя» должны быть оснащены GPS/ГЛОНАСС трекерами, мобильными видеорегистраторами, с целью фиксации их факта прибытия на охраняемый объект.	Документы подтверждающие наличие системы мониторинга.

6. Место оказания услуг:

- оказание услуг по реагированию ГБР «Исполнителя» при поступлении сигнала «Тревога» на ПЦО Исполнителя с электросетевых объектов филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» согласно приложения №1

7. Сроки оказания услуг:

с 00.00 ч. 01 февраля 2016 года по 24.00 31 января 2017 года.

Приложение:

- Приложение № 1 - перечень электросетевых объектов филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго» оборудованных КТС, на 2-х листах;
- Приложение № 2 - перечень оборудования инженерно-технических средств тревожной сигнализации имеющихся на объектах филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго», на 4-х листах.

Заместитель начальника отдела безопасности

А.В. Авилов

Перечень
электросетевых объектов филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго»
оборудованных средствами тревожной сигнализации для оперативного
реагирования ГБР

№ п/п	Наименование объекта	Адрес охраняемого объекта	Количество часов охраны			Всего часов охраны в год
			в рабочие дни	выходн. и праздн. дни	пред- праздн. дни	
1.	ПС-110/35/10/6 "Россошь"	г.Россошь,ул.50 лет СССР,дом 92	24	24	24	8760
2.	РПБ Россошанского РЭС	г.Россошь,пер.Краснознаменный,1д	24	24	24	8760
3.	РПБ Острогожского РЭС	г.Острогожск,ул.50 лет Октября,184	24	24	24	8760
4.	ПС-110/35/10 "В.Мамон"	с.Верхний Мамон,ул.Строительная,19	24	24	24	8760
5.	ПС-110/35/10 "Калач-1"	Калачеевский район,пос.Пригородный,ПС "Калач-1"	24	24	24	8760
6.	РПБ Борисоглебского РЭС	г.Борисоглебск, ул.Первомайская,д.25	24	24	24	8760
7.	РПБ Новоусманского РЭС	Новоусманский район,с.Умань, ул.Промышленная,19а	24	24	24	8760
8.	РПБ Рамонского РЭС	пгт.Рамонь, ул.Фучика,8	24	24	24	8760
9.	РПБ Аннинского РЭС	пгт.Анна,ул.Красноармейская,1	24	24	24	8760
10.	РПБ Лискинского РЭС	г.Лиски, ул.Индустриальная,3	24	24	24	8760
11.	РПБ Грибановского РЭС	пгт.Грибановка,пер.Шолохова,8	24	24	24	8760
12.	РПБ Богучарского РЭС	г.Богучар,ул.Кирова,76	24	24	24	8760
13.	РПБ Новохоперского РЭС	г.Новохоперск, ул.Тимирязева,16	24	24	24	8760
14.	РПБ Павловского РЭС	г.Павловск,ул.Донская,29	24	24	24	8760
15.	РПБ Каширского РЭС	Воронежская обл., Каширский р-н, с.Каширское, ул.Пролетарская,44в	24	24	24	8760
16.	РПБ В.Хавского РЭС	Воронежская обл., Верхнекавский р-н, с.В.Хава, пер.Энергетиков, 7	24	24	24	8760
17.	РПБ Н.Девицкого РЭС	Воронежская обл., Нижнедевицкий р-н, с.Н.Девицк, ул.Почтовая, 5	24	24	24	8760
18.	РПБ Хохольского РЭС	Воронежская обл., Хохольский р-н, р.п.Хохольский, пер. Есенина, 7	24	24	24	8760
19.	РПБ Панинского РЭС	Воронежская обл., Панинский р-н, п. Панино, ул. Первомайская, 79а	24	24	24	8760
20.	РПБ Воронежского РЭС	г.Воронеж, ул.9 Января, д.205	24	24	24	8760
21.	Здание исполнит аппарата	г. Воронеж, ул. Арзамасская, д.2	24	24	24	8760
22.	РПБ Терновского РЭС	397110, Воронежская обл., г.Терновка, ул.Октябрьская, д.86 (диспетчер)	24	24	24	8760
23.	РПБ Эртильского РЭС	397000, Воронежская обл., г.Эртиль, ул.Энгельса, д.36 (диспетчер)	24	24	24	8760
24.	РПБ Калачеевского РЭС	397611, Воронежская обл., Калачеевский р-н, с.Заброды, ул.Кирова, д.63 (охрана)	24	24	24	8760
25.	РПБ Петропавловского РЭС	397670, Воронежская обл., с.Петропавловка, ул.Восточная, д.21а (диспетчер)	24	24	24	8760
26.	РПБ Бутурлиновского РЭС	397520, Воронежская обл., г.Бутурлиновка, ул.Беговая, д. 1 (диспетчер)	24	24	24	8760
27.	РПБ Воробьевского РЭС	397573, Воронежская обл., с.Воробьевка, ул.Чкалова, д.53 (диспетчер)	24	24	24	8760

28	РПБ Бобровского РЭС	397720, Воронежская обл., г.Бобров, пер.Энергетиков, д.2 (диспетчер)	24	24	24	8760
29	РПБ Подгоренского РЭС	396560, Воронежская обл., пгт. Подгоренский, ул.Северная, д.1 (диспетчер)	24	24	24	8760
30	РПБ Ольховатского РЭС	396641, Воронежская обл., Ольховатский р-н, рп. Ольховатка, ул.Тимошенко, д.2а (диспетчер)	24	24	24	8760
31	РПБ Кантемировского РЭС	396630, Воронежская обл., рп. Кантемировка, ул.Шевченко, д.162 (диспетчер)	24	24	24	8760
32	РПБ Каменского РЭС	396510, Воронежская обл., пгт. Каменка, ул. Советская, д.45 (диспетчер)	24	24	24	8760
33	ПС 110/6/6кВ № 2 "BTC"	г. Воронеж, Центральный р-н, ул. С.Перовской, 5а	24	24	24	8760
34	ПС 110/6/6кВ № 10 "Центральная"	г. Воронеж, Ленинский р-н, ул. Никитинская, 37а	24	24	24	8760
35	ПС 110/35/6кВ № 16"Юго-Западная"	г. Воронеж, Ленинский р-он, ул. Летчика Колесниченко, 61	24	24	24	8760
36	ПС 110/35/6кВ №21 "Восточная"	г. Воронеж, Железнодорожный р-н, ул. Обручева, 9а	24	24	24	8760
37	ПС 110/6кВ № 39 "Северо-Восточная"	г. Воронеж, Коминтерновский р-он, ул. Республикаанская, 76а	24	24	24	8760
38	ПС 110/35/6кВ «МЭЗ»	Лискинский р-н, г.Лиски, ул.40-лет Октября , д 85-а	24	24	24	8760
39	ПС 110/35/6кВ «Острогожск»	г.Острогожск, ул.50 лет Октября ,303	24	24	24	8760

Заместитель начальника отдела безопасности

А.В.Авилов

Перечень
оборудования инженерно-технических средств тревожной сигнализации
(кнопки тревожной сигнализации)
установленных на объектах филиала ПАО «МРСК Центра»-«Воронежэнерго»

№ п.п.	Наименование оборудования	Ед. изм.	Кол-во
1	Комплект тревожной сигнализации в условных установках ПС-110/35/10/6 "Россош" г.Россошь, ул.50 лет СССР, д.92 (в комнате деж. персонала)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
2	Комплект тревожной сигнализации в условных установках РПБ Россоншанского РЭС г.Россошь, пер.Краснознаменный, д.1 (у диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
3	Комплект тревожной сигнализации в условных установках РПБ Острогожского РЭС г.Острогожск, ул. 50 лет Октября, д.184 (у диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
4	Комплект тревожной сигнализации в условных установках ПС-110/35/10 "В.Мамон" с.В. Мамон ул.Строительная, д.19 (у диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
5	Комплект тревожной сигнализации в условных установках ПС 110/35/10 "Калач-1" Калачеевский р-он, пос. Пригородный, ПС "Калач-1" (у диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
6	Комплект тревожной сигнализации в условных установках РПБ Борисоглебского РЭС г.Борисоглебск, ул.Первомайская, д.95 (комната охраны)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
7	Комплект тревожной сигнализации в условных установках РПБ Новоусманского РЭС с.Н.Усмань, ул.Промышленная, д.19а (у диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
8	Комплект тревожной сигнализации в условных установках РПБ Рамонского РЭС п.г.т. Рамонь, ул.Фучика, д.8 (у диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1

	Астра 321		
9	Комплект тревожной сигнализации в условных установках	шт	1
	РПБ Аннинского РЭС		
	п.г.т. Анна, ул. Красноармейская, д.1 (диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
10	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
	РПБ Лисинского РЭС		
	г.Лиски, ул.Индустриальная, д.3 (диспетчер)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
11	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
	РПБ Грибановского РЭС		
	п.г.т. Грибановка, пер.Шолохова, д.8 (диспетчер)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
12	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
	РПБ Богучарского РЭС		
	г.Богучар, ул.Кирова, д.76 (диспетчер)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
13	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
	РПБ Новохоперского РЭС		
	г.Новохоперск, ул.Тимирязева, д.16 (диспетчер)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
14	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
	РПБ Павловского РЭС		
	г.Павловск, ул. Донская, д.29(диспетчер)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
15	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
	РПБ Каширского РЭС		
	396350, Воронежская обл., Каширский р-н, с.Каширское, ул.Пролетарская,44в (диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
16	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
	РПБ В.Хавского РЭС		
	396110, Воронежская обл., Верхнехавский р-н, с.В.Хава, пер.Энергетиков, 7 (диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
17	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
	РПБ Н.Девицкого РЭС		
	396870, Воронежская обл., Нижнедевицкий р-н, с.Н.Девицк, ул.Почтовая, 5 (диспетчера)		
	СоколоБ8Н	шт	1
	Скат 1200	шт	1
	АКБ	шт	1
	UMB	шт	1
	Астра 321	шт	1
18	Комплект тревожной сигнализации в условных установках		

РПБ Хохольского РЭС		
396840, Воронежская обл., Хохольский р-н, р.п.Хохольский, пер. Есенина, 7 (диспетчер)		
СоколБ8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
19 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Панинского РЭС		
396140, Воронежская обл., Панинский р-н, п. Панино, ул. Первомайская, 79а (диспетчер)		
СоколБ8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
20 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Воронежского РЭС		
394026, г.Воронеж, ул.9 Января, д.205		
СоколБ8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
21 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
Здание исполнит аппарата		
г. Воронеж, ул. Арзамасская, д.2		
СоколБ8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
22 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Терновского РЭС		
397110, Воронежская обл., г.Терновка, ул.Октябрьская, д.86 (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
23 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Эртильского РЭС		
397000, Воронежская обл., г.Эртиль, ул.Энгельса, д.36 (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
24 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Калачеевского РЭС		
397611, Воронежская обл., Калачеевский р-н, с.Заброды, ул.Кирова, д.63 (охрана)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
25 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Петропавловского РЭС		
397670, Воронежская обл., с.Петропавловка, ул.Восточная, д.21а (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
26 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Бутурлиновского РЭС		
397520, Воронежская обл., г.Бутурлиновка, ул.Беговая, д.1 (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
UMB	шт	1
Астра 321	шт	1
27 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Воробьёвского РЭС		

	397573, Воронежская обл., с.Воробьевка, ул.Чкалова, д.53 (диспетчер)	
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
УМВ	шт	1
Астра 321	шт	1
28 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Бобровского РЭС		
397720, Воронежская обл., г.Бобров, пер.Энергетиков, д.2 (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
УМВ	шт	1
Астра 321	шт	1
29 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Подгоренского РЭС		
396560, Воронежская обл., пгт. Подгоренский, ул.Северная, д.1 (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
УМВ	шт	1
Астра 321	шт	1
30 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Ольховатского РЭС		
396641, Воронежская обл., Ольховатский р-н, рп. Ольховатка, ул.Тимошенко, д.2а (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
УМВ	шт	1
Астра 321	шт	1
31 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Кантемировского РЭС		
396630, Воронежская обл., рп. Кантемировка, ул.Шевченко, д.162 (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
УМВ	шт	1
Астра 321	шт	1
32 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
РПБ Каменского РЭС		
396510, Воронежская обл., пгт. Каменка, ул. Советская, д.45 (диспетчер)		
Сокол-Б8Н	шт	1
Скат 1200	шт	1
АКБ	шт	1
УМВ	шт	1
Астра 321	шт	1
33 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
ПС 110/6/6кВ № 2 "BTC"		
г. Воронеж, Центральный р-н, ул. С.Перовской, 5а		
34 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
ПС 110/6/6кВ № 10 "Центральная"		
г. Воронеж, Ленинский р-н, ул. Никитинская, 37а		
35 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
ПС 110/35/6кВ № 16"Юго-Западная"		
г. Воронеж, Ленинский р-он, ул. Летчика Колесниченко, 61		
36 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
ПС 110/35/6кВ №21 "Восточная"		
г. Воронеж, Железнодорожный р-н, ул. Обручева, 9а		
37 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
ПС 110/6кВ № 39 "Северо-Восточная"		
г. Воронеж, Коминтерновский р-он, ул. Республикаанская, 76а		
38 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
ПС 110/35/6кВ «МЭЗ»		
Лискинский р-н, г.Лиски, ул.40-лет Октября , д 85-а		
39 Комплект тревожной сигнализации в условных установках		
ПС 110/35/6кВ «Острогожск»		
г.Острогожск, ул.50 лет Октября, 303		

Заместитель начальника отдела безопасности

А.В. Авилов