

ПЛАН-ГРАФИК

закупки товаров, работ, услуг для обеспечения федеральных нужд

на 20 **17** год

Наименование заказчика (государственного заказчика, федерального государственного бюджетного учреждения, федерального государственного автономного учреждения или государственного унитарного предприятия)
 Организационно-правовая форма
 Форма собственности
 Наименование публично-правового образования
 Место нахождения (адрес), телефон, адрес электронной почты
 Вид документа
 Единица измерения: рубль

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫЙ ОРГАН ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

Федеральные государственные казенные учреждения
 Федеральная собственность
 Российская Федерация
 Российская Федерация, 344018, Ростовская обл, Ростов-на-Дону г, ул МЕЧНИКОВА
 измененный

Совокупный годовой объем закупок (справочно), рублей

№ п/п	Идентификационный код закупки	Объект закупки		Начальная цена контракта, цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Размер аванса, процентов	Планируемые платежи					Единица измерения		Количество (объем) закупаемых товаров, работ, услуг					Планируемый срок поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг	Размер обеспечения		Планируемый срок, (месяц, год)		Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	участия закупки соответствует статье 29 Федерального закона о контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд РФ		
		наименование	описание			всего	на текущий финансовый год	на плановый период		последующие годы	наименование	код по ОКЕИ	всего	на текущий финансовый год	на плановый период		последующие годы		заявки	исполнения контракта	начала осуществления закупок	окончания исполнения контракта				
								на первый год	на второй год						на первый год	на второй год										
1	171616511894361650100100040013514244	Поставка электроэнергии в здание Постовата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова 77-Е)	Поставка электроэнергии в здание Постовата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова 77-Е)	743400.00		743400.00	743400.00	0.00	0.00	0.00	Киловатт-час	245	37080	37080					Ежемесячно			04.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	
		Поставка электроэнергии апрель	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	37080	37080					X	X	X	X	X	X	X	X
		Поставка электроэнергии май	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об"	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	33780	33780					X	X	X	X	X	X	X	X

		<p>электроэнергетике". Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии</p>																									
		<p>Поставка электроэнергии июнь</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии</p>																									
		<p>Поставка запасных частей и комплектующих для технического обслуживания информационно-вычислительной системы Ростовстата</p> <p>Поставка запасных частей и комплектующих для технического обслуживания информационно-вычислительной системы Ростовстата</p>	388110.43		388110.43	388110.43	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X											
2	171616511894361650100100050012620242	<p>Процессор</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Сокет - LGA-1150; Частота – не менее 3,00 гигагерц; Количество ядер – не менее двух; Кэш – не менее 3 мегабайт.</p>																									
		<p>Клавиатура</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Интерфейс – USB; Длина провода – не менее 1,8 метра; Обязательно наличие блока ввода цифр.</p>																									
		<p>Мышь оптическая</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Интерфейс – USB; Обязательно наличие колеса прокрутки; Длина провода – не менее 1,8 метра; Разрешение сенсора – не менее 600 dpi</p>																									
		<p>Оперативная память DDR2</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Интерфейс - DDR2; Объем – не менее 2 гигабайт; Частота 800 мегагерц PC2-6400;</p>																									
		<p>Оперативная память DDR3</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Интерфейс - DDR3; Объем – не менее 2 гигабайт; Частота 1600 мегагерц PC3-12800;</p>																									
		<p>Системная плата</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Сокет - LGA-1150; Обязательно наличие встроенной видеокарты с интерфейсами DSub и DVI Количество слотов оперативной памяти – не менее двух; Поддерживаемый стандарт оперативной памяти DDR-3; Количество разъемов sata – не менее</p>																									
		<p>Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежедневно</p> <p>Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): один этап</p>																									

четырёх, из которых не менее двух со скоростью SATA-3;																						
Блок питания Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Форм фактор – ATX Мощность - 450W Разъем - 24+4 pin	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Жесткий диск 500 Gb Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Объем – не менее 500 гигабайт; Скорость интерфейса – SATA-3; Скорость вращения шпинделя – не менее 7200 об/мин.; Отсутствие у диска встроенного набора функций для энергосбережения; Форм-фактор – 3,5”.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Жесткий диск 1Тb Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Объем – не менее 1 терабайта; Скорость интерфейса – SATA-3; Скорость вращения шпинделя – не менее 7200 об/мин.; Отсутствие у диска встроенного набора функций для энергосбережения; Форм-фактор – 3,5”.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Жесткий диск 3Тb Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Объем – не менее 3 терабайта; Скорость интерфейса – SATA-3; Скорость вращения шпинделя – не менее 7200 об/мин.; Отсутствие у диска встроенного набора функций для энергосбережения; Форм-фактор – 3,5”.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Термопаста KTT-8 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Термопаста KTT-8; Упаковка – тубичка-шприц; Объем – не менее 8 грамм.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Вентилятор охлаждения корпуса 80*80*25 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Размер - 80*80*25.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Кулер охлаждения с радиатором для процессора LGA-1150 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Совместимость с сокетом LGA-1150.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Кулер охлаждения с радиатором для процессора LGA-1155 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Совместимость с сокетом LGA-1155.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Вентилятор охлаждения корпуса 70*70*15 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Размер - 70*70*15.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Вентилятор охлаждения корпуса 120*120*25 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Размер - 120*120*25.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Сетевой фильтр 1.8 м 6 розеток Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Длина - 1.8 метра; Количество розеток – не менее 6.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Сетевой фильтр 5.0 м 6 розеток Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Длина - 5 метров; Количество розеток – не менее 6.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	25	25			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Кабель удлинительный USB 2.0 AM/AF 3 м Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Длина не менее 3 метров	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X	X	X	X
Адаптер USB>LPT 1.8м Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Длина кабеля не менее 1,8 метра	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3			X	X	X	X	X	X	X	X	X
	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30			X	X	X	X	X	X	X	X	X

			Аккумулятор для источника бесперебойного питания 12V 7,2Ah Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Напряжение – 12 вольт; Емкость - 7,2 Ah; Полная совместимость с источниками бесперебойного питания Powercom WOW-650 и Iron Back 600 Pro																											
3	171616511894361650100100060016110242	Услуги телефонной связи	Услуги телефонной связи	1200000.00/1994.70		1200000.00	1200000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно							03.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	№		
			Услуги телефонной связи Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: предоставление услуг местной, внутрисетевой проводной телефонной связи	X	X	X	X	X	X	X	X	X								X	X	X				X	X	X	X	
4	171616511894361650100100070013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовста (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильина 42/25)	Поставка электроэнергии в здание Ростовста (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильина 42/25)	10750.35		10750.35	10750.35	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно							04.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	№		
			Поставка электроэнергии апрель Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	484	484					X	X	X				X	X	X	X		
			Поставка электроэнергии май Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	480	480				X	X	X							X	X	X	X
			Поставка электроэнергии июнь Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	479	479				X	X	X							X	X	X	X
5	171616511894361650100100080016110242	Услуги международной телефонной связи	Услуги международной телефонной связи	60000.00/29.16		60000.00	60000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап							03.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	№		
			оказание услуг международной телефонной связи Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги международной телефонной связи	X	X	X	X	X	X	X	X									X	X	X				X	X	X	X	
6	17161651189436165010010001120242	Предоставление услуг подвижной	Предоставление услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи	360000.00/586.26		360000.00	360000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап							02.2017	12.2017	Электронный аукцион	№		

		радиотелефонной (сотовой) связи	Услуги подвижной радиотелефонной (сотовой) связи Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги подвижной радиотелефонной (сотовой) связи (далее – услуги) заключаются, в предоставлении Исполнителем возможности Заказчику, пользовательское (оконечное) оборудование которого подключено к узлам сети сотовой (подвижной) связи Исполнителя, по его требованию устанавливать исходящие и входящие соединения с абонентами сети сотовой связи Исполнителя и абонентами различных категорий сетей телекоммуникаций	X	X	X	X	X	X	X								X	X	X	X	X	X			
7	171616511894361650100100120016110242	Услуги телефонной связи	Услуги телефонной связи Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: предоставление услуг местной, внутрисетевой проводной телефонной связи	105000.00/779.86	105000.00	105000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап		03.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)		не!			
8	171616511894361650100100190016399242	Оказание услуг по актуализации и сопровождению, установленных у Заказчика, компьютерных баз данных "Электронный периодический справочник "Система ГАРАНТ"	Оказание услуг по актуализации и сопровождению, установленных у Заказчика, компьютерных баз данных "Электронный периодический справочник "Система ГАРАНТ" Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по сопровождению ЭПС «Система ГАРАНТ» осуществляются исполнителем следующим образом: предоставление экзemplаров текущих ежедневных выпусков ежедневных версий СИМ Электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». В стоимость услуг по сопровождению включается стоимость услуг по установке, адаптации и тестированию экзemplаров СИМ Электронного периодического справочника «Система ГАРАНТ». Обслуживание должно осуществляться представителем Исполнителя (инженером по обслуживанию) по адресу, указанному Заказчиком, не реже 1 раза в 2 недели.	118620.00	118620.00	118620.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап	1186.20	118620.00	02.2017	12.2017	Электронный аукцион		не!		
9	171616511894361650100100200012620242	Поставка запасных частей для ксерографально-многофункциональной техники	Поставка запасных частей для ксерографально-многофункциональной техники	56088.00	56088.00	56088.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап		03.2017	05.2017	Запрос котировок		не!			
			Телефонный вал для Panasonic DP3510 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Телефонный вал Panasonic DP3510 DL2A000286 или эквивалент. Обеспечение полной совместимости с оборудованием Заказчика.	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X	X	X			X

			Чистящее полотенце для Panasonic DP3510	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Чистящее полотенце Panasonic DP3510 FPKM0343 или эквивалент. Обеспечение полной совместности с оборудованием Заказчика.																				
			Подшипники (бушинги) тефлонового вала для Panasonic DP3510	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2			X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Подшипники (бушинги) тефлонового вала Panasonic DP3510 FPF0034 или эквивалент. Обеспечение полной совместности с оборудованием Заказчика.																				
			Ролик тормозной узла автоподачи документов для Panasonic DP3510	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Ролик тормозной узла автоподачи документов Panasonic DP3510 или эквивалент. Обеспечение полной совместности с оборудованием Заказчика.																				
			Драм-картридж для Xerox 5500	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Драм-картридж Xerox 5500 013R00670 или эквивалент. Обеспечение полной совместности с оборудованием Заказчика.																				
			Панель управления в сборе Xerox 5500	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Панель управления в сборе Xerox 5500 802564160 (848K06301) или эквивалент. Обеспечение полной совместности с оборудованием Заказчика.																				
			Направляющая верхняя Xerox 5500	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Направляющая верхняя Xerox 5500 054K24055 (054K24051) или эквивалент. Обеспечение полной совместности с оборудованием Заказчика.																				
10	171616511894361650100100210019511242	Выполнение работ по ремонту восстановлению картриджей для принтеров Lexmark MS-310 и МФУ Lexmark MX-310	Выполнение работ по ремонту восстановлению картриджей для принтеров Lexmark MS-310 и МФУ Lexmark MX-310	128062.58		128062.58	128062.58	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	не!
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Восстановление картриджа для принтера Lexmark MS-310	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	32	32			X	X	X	X	X	X	X
			Выполнение работ по ремонту восстановлению картриджей для принтеров Lexmark MS-310 и МФУ Lexmark MX-310	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	26	26			X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Восстановление картриджа для МФУ Lexmark MX-310																				
11	171616511894361650100100220016110242	Услуги международной телефонной связи	Услуги международной телефонной связи	3800.00/37.97		3800.00	3800.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	не!
			предоставление услуг международной телефонной связи	X	X	X	X	X	X	X							X	X	X	X	X	X	
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: услуги международной телефонной связи																				
12	171616511894361650100100230019511242	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	80000.00/21611.06		80000.00	80000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Электронный аукцион	не!

Ремонт электроники ИБП Powecom WOW-700U Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X				X	X	X														X
Замена аккумулятора ИБП Powecom WOW-700U Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X				X	X	X														X
Ремонт электроники ИБП Powecom WOW-650U Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X				X	X	X														X
Замена аккумулятора ИБП Powecom WOW-650U Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X				X	X	X														X
Ремонт электроники, калибровка ИБП Powecom SKP 1250A Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X				X	X	X														X
Замена аккумуляторов, калибровка ИБП Powecom SKP 1250A Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта	X	X	X	X	X	X	X				X	X	X														X

		источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.																			
		Ремонт электроники ИБП APC BE525RS Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X						X	X	X	X	X	X	
		Замена аккумулятора ИБП APC BE525RS Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X						X	X	X	X	X	X	
		Ремонт электроники, калибровка ИБП APC Smart APC 1000 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X						X	X	X	X	X	X	
		Замена аккумуляторов калибровка ИБП APC Smart APC 1000 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X						X	X	X	X	X	X	
		Ремонт электроники ИБП Iron BackOffice 600 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X						X	X	X	X	X	X	
		Замена аккумулятора ИБП Iron BackOffice 600 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Запчасти, используемые для ремонта источников бесперебойного питания, должны быть новыми, невосстановленными, и соответствовать техническим параметрам для соответствующего ИБП. Гарантия на выполненные работы по ремонту ИБП не менее 12 месяцев, с момента подписания Акта выполненных работ.	X	X	X	X	X	X	X						X	X	X	X	X	X	
13	171616511894361650100100240016399242	Оказание услуг по продлению неисключительных прав на использование электронной системы «Госфинансы»	67399.89		67399.89	67399.89	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	одни этап		03.2017	04.2017	Запрос котировок	нег
			X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X

			Оказание услуг по продлению неисключительных прав на использование электронной системы «Госфинансы» Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Продление неисключительных прав на использование электронной системы «Госфинансы» (далее - Система) производится путем передачи Исполнителем Заказчику кода активации, логина и пароля (возможно по электронной почте) для доступа к Системе. Срок действия неисключительного права на использование Системы должен составлять 12 месяцев с момента активации кода, полученного от Исполнителя. Количество пользователей, имеющих право одновременного доступа к Системе – 1.																					
14	171616511894361650100100250019511242	Выполнение работ по техническому обслуживанию копиямножительной техники	Выполнение работ по техническому обслуживанию копиямножительной техники	182810.00	182810.00	182810.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	един этап				02.2017	12.2017	Запрос котировок	нет
			Выполнение работ по техническому обслуживанию Дупликатора Duplo DP-430 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Техническое обслуживание копиямножительной техники предусматривает выполнение следующих работ: 1. Очистка техники с применением пылесоса, салфеток и средств от бумажной пыли, тонера, краски и иных загрязнений. 2. Проверка состояния техники, качества отпечатков, списка ошибок опрос пользователей о работе техники, при необходимости - замена выработавших ресурс расходных материалов. Замена неисправных комплектующих, запчастей. Расходные материалы, комплектующие, запчасти предоставляются Заказчиком. 3. Для лазерных multifunctional устройств: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: -автосдатчика оригиналов, роликов подачи, площадки торможения, тракта транспортировки оригиналов, - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, лазера, - лотков для бумаги, тракта движения бумаги, роликов подачи бумаги, - блока пройки изображения и девелопера, узла фоторецепторного барабана, корotronов и лазера, - блока закрепления: валов нагрева и прижима, датчиков температуры, пальцев отделения, - двигателей, редукторов, ремней привода, - проверка работоспособности контроллера печати, - проверка и обновление версий программного обеспечения. 4. Для цифровых дупликаторов: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, - узла подачи бумаги, узла формирования мастера, - узла барабана дупликатора, узла подачи краски, - двигателей, редукторов, ремней привода. 5) проверка и регулировка качества печати, перекосов, засветок. 6) предьявление аппарата в работе пользователю.	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	10	10				X	X	X	X	X	X	X	X
			Выполнение работ по техническому обслуживанию Дупликатора Ricoh Pripot DD-4450 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Техническое обслуживание копиямножительной техники предусматривает выполнение следующих работ: 1. Очистка техники с применением пылесоса, салфеток и средств от бумажной пыли, тонера, краски и иных загрязнений. 2. Проверка состояния техники, качества отпечатков, списка ошибок опрос пользователей о работе техники, при необходимости - замена выработавших ресурс расходных материалов. Замена неисправных комплектующих, запчастей. Расходные материалы, комплектующие, запчасти предоставляются Заказчиком. 3. Для лазерных multifunctional устройств: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: -автосдатчика оригиналов, роликов подачи, площадки торможения, тракта транспортировки оригиналов, - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, лазера, - лотков для бумаги, тракта движения бумаги, роликов подачи бумаги, - блока пройки изображения и девелопера, -	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	10	10				X	X	X	X	X	X	X	X

		<p>ула фоторецепторного барабана, коротронов и лазера, - блока закрепления: валов нагрева и прижима, датчиков температуры, пальцев отделения, - двигателей, редукторов, ремней привода, - проверка работоспособности контроллера печати. - проверка и обновление версий программного обеспечения. 4. Для цифровых дупликаторов: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, - ула подачи бумаги, ула формирования мастера, - ула барабана дупликатора, ула подачи краски, - двигателей, редукторов, ремней привода. 5) проверка и регулировка качества печати, перекосов, засветок. 6) предьявление аппарата в работе пользователю.</p>															
		<p>Выполнение работ по техническому обслуживанию МФУ Xerox WC 4112 EPS</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Техническое обслуживание копировально-множительной техники предусматривает выполнение следующих работ: 1. Очистка техники с применением пылесоса, салфеток и средств от бумажной пыли, тонера, краски и иных загрязнений. 2. Проверка состояния техники, качества отпечатков, списка ошибок опрос пользователей о работе техники, при необходимости - замена выработавших ресурс расходных материалов. Замена неисправных комплектующих, запчастей. Расходные материалы, комплектующие, запчасти предоставляются Заказчиком. 3. Для лазерных многофункциональных устройств: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: -автоподатчика оригиналов, роликов подачи, площадки торможения, тракта транспортировки оригиналов, - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, лазера, - лотков для бумаги, тракта движения бумаги, ролика подачи бумаги, - блока провяки изображения и девелопера, ула фоторецепторного барабана, коротронов и лазера, - блока закрепления: валов нагрева и прижима, датчиков температуры, пальцев отделения, - двигателей, редукторов, ремней привода, - проверка работоспособности контроллера печати. - проверка и обновление версий программного обеспечения. 4. Для цифровых дупликаторов: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, - ула подачи бумаги, ула формирования мастера, - ула барабана дупликатора, ула подачи краски, - двигателей, редукторов, ремней привода. 5) проверка и регулировка качества печати, перекосов, засветок. 6) предьявление аппарата в работе пользователю.</p>	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	10	10		X	X	X	X
		<p>Выполнение работ по техническому обслуживанию МФУ HP LJ MFP M725z</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Техническое обслуживание копировально-множительной техники предусматривает выполнение следующих работ: 1. Очистка техники с применением пылесоса, салфеток и средств от бумажной пыли, тонера, краски и иных загрязнений. 2. Проверка состояния техники, качества отпечатков, списка ошибок опрос пользователей о работе техники, при необходимости - замена выработавших ресурс расходных материалов. Замена неисправных комплектующих, запчастей. Расходные материалы, комплектующие, запчасти предоставляются Заказчиком. 3. Для лазерных многофункциональных устройств: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: -автоподатчика оригиналов, роликов подачи, площадки торможения, тракта транспортировки оригиналов, - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, лазера, - лотков для бумаги, тракта движения бумаги, ролика подачи бумаги, - блока провяки изображения и девелопера, ула фоторецепторного барабана, коротронов и лазера, - блока закрепления: валов нагрева и прижима, датчиков температуры, пальцев отделения, - двигателей, редукторов, ремней привода, - проверка работоспособности контроллера печати. - проверка и</p>	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	10	10		X	X	X	X

		<p>обновление версий программного обеспечения. 4. Для цифровых дубликатов: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, - узла подачи бумаги, узла формирования мастера, - узла барабана дубликатора, узла подачи краски, - двигателей, редукторов, ремней привода. 5) проверка и регулировка качества печати, перекосов, засветок. 6) предъявление аппарата в работе пользователю.</p>													
		<p>Выполнение работ по техническому обслуживанию МФУ HP LJ MFP M725z</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Техническое обслуживание копировально-множительной техники предусматривает выполнение следующих работ: 1. Очистка техники с применением пылесоса, салфеток и средств от бумажной пыли, тонера, краски и иных загрязнений. 2. Проверка состояния техники, качества отпечатков, списка ошибок опрос пользователей о работе техники, при необходимости - замена выработавших ресурс расходных материалов. Замена нейтральных комплектушек, запчастей. Расходные материалы, комплектующие, запчасти предоставляются Заказчиком. 3. Для лазерных многофункциональных устройств: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: -автоподатчика оригиналов, роликов подачи, площадки торможения, тракта транспортировки оригиналов, - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, лазера, - лотков для бумаги, тракта движения бумаги, роликов подачи бумаги, - блока проецирования изображения и дивелопера, - узла фоторецепторного барабана, корotronов и лазера, - блока закрепления: валов нагрева и прижима, датчиков температуры, пальцев отделения, - двигателей, редукторов, ремней привода, - проверка работоспособности контроллера печати. - проверка и обновление версий программного обеспечения. 4. Для цифровых дубликатов: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, - узла подачи бумаги, узла формирования мастера, - узла барабана дубликатора, узла подачи краски, - двигателей, редукторов, ремней привода. 5) проверка и регулировка качества печати, перекосов, засветок. 6) предъявление аппарата в работе пользователю.</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
		<p>Выполнение работ по техническому обслуживанию МФУ HP LJ MFP M725z</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Техническое обслуживание копировально-множительной техники предусматривает выполнение следующих работ: 1. Очистка техники с применением пылесоса, салфеток и средств от бумажной пыли, тонера, краски и иных загрязнений. 2. Проверка состояния техники, качества отпечатков, списка ошибок опрос пользователей о работе техники, при необходимости - замена выработавших ресурс расходных материалов. Замена нейтральных комплектушек, запчастей. Расходные материалы, комплектующие, запчасти предоставляются Заказчиком. 3. Для лазерных многофункциональных устройств: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: -автоподатчика оригиналов, роликов подачи, площадки торможения, тракта транспортировки оригиналов, - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, лазера, - лотков для бумаги, тракта движения бумаги, роликов подачи бумаги, - блока проецирования изображения и дивелопера, - узла фоторецепторного барабана, корotronов и лазера, - блока закрепления: валов нагрева и прижима, датчиков температуры, пальцев отделения, - двигателей, редукторов, ремней привода, - проверка работоспособности контроллера печати. - проверка и обновление версий программного обеспечения. 4. Для цифровых дубликатов: проверка работы, очистка и смазка движущихся частей: - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, - узла подачи бумаги, узла формирования мастера, - узла барабана дубликатора, узла подачи</p>	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

			краски, - двигателей, редукторов, ремней привода. 5) проверка и регулировка качества печати, перекосов, засветок. 6) предьявление аппарата в работе пользователю.																				
			Выполнение работ по техническому обслуживанию МФУ Panasonic DP 3510 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Техническое обслуживание копировально-множительной техники предусматривает выполнение следующих работ: 1. Очистка техники с применением пылесоса, салфеток и спецсредств от бумажной пыли, тонера, краски и иных загрязнений. 2. Проверка состояния техники, качества отпечатков, списка ошибок спрос пользователей о работе техники, при необходимости - замена выработавших ресурс расходных материалов. Замена неисправных комплектующих, запчастей. Расходные материалы, комплектующие, запчасти предоставляются Заказчиком. 3. Для лазерных многофункциональных устройств: проверка работы, очистки и смазка движущихся частей: -автоподатчика оригиналов, роликов подачи, площадки торжжения, тракта транспортировки оригиналов, - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, лазера, - лотков для бумаги, тракта движения бумаги, ролика подачи бумаги, - блока прояски изображения и девелопера, - ула фоторецепторного барабана, коротронов и лазера, - блока заарявления валов нагрева и прижима, датчиков температуры, пальца отделения, - двигателей, редукторов, ремней привода, - проверка работоспособности контроллера печати. - проверка и обновление версий программного обеспечения. 4. Для цифровых дубликаторов: проверка работы, очистки и смазка движущихся частей: - стекла сканирования, оптики, сканера, лампы экспонирования, - ула подачи бумаги, ула формирования мастера, - ула барабана дубликатора, ула подачи краски, - двигателей, редукторов, ремней привода. 5) проверка и регулировка качества печати, перекосов, засветок. 6) предьявление аппарата в работе пользователю.	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	10	10			X	X	X	X	X	X	X	X
15	171616511894361650100100260016203242	Поставка сервисного контракта на продление гарантийного обслуживания системы хранения данных компании Hewlett-Packard	Поставка сервисного контракта на продление гарантийного обслуживания системы хранения данных компании Hewlett-Packard Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Исполнитель должен поставить Заказчику сервисный контракт на продление гарантийного обслуживания с 1.01.2018 по 31.12.2018 системы хранения данных HP MSA 2000 производства компании Hewlett-Packard.	114500.00	114500.00	114500.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
			Поставка картриджа для принтеров и МФУ	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X
16	171616511894361650100100270012620242	Поставка картриджа для принтеров и МФУ	Поставка картриджа для принтеров и МФУ	555734.29	555734.29	555734.29	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	
			Drum-картридж для принтера Brother HL-5240 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Brother HL-5240 и Brother HL-5250DN; Полная совместимость с тонер-картриджами указанными в п.2 Технического задания; Ресурс - не менее 25000 страниц при 5% заполнении.	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X	X	X

Тонер-картридж для принтера Brother HL-5240 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Brother HL-5240 и Brother HL-5250DN; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 7000 страниц при 5% заполнении.	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	40	40					X	X	X	X	X	X	X
Dupl-картридж для принтера и МФУ Lexmark MS-310/MX-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Lexmark MS-310 и МФУ Lexmark MX-310; Полная совместимость с тонер-картриджами указанными в п.4 и п.5 Технического задания; Ресурс - не менее 60000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10					X	X	X	X	X	X	X
Тонер-картридж для принтера Lexmark MS-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Lexmark MS-310; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 5000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30					X	X	X	X	X	X	X
Тонер-картридж для МФУ Lexmark MX-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Lexmark MX-310; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 10000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30					X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ HP M1214 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ HP M1214; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 1600 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6	6					X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Canon I-Sensys 4018 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Canon I-Sensys 4018, Canon I-Sensys 4320d, Canon I-Sensys 4330Dn; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 2000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30					X	X	X	X	X	X	X
Картридж для принтера HP 2015 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами HP 2015; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 3000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20					X	X	X	X	X	X	X
Картридж для принтера Canon i-SENSYS LBP6030 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Canon i-SENSYS LBP6030; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 1600 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6	6					X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Xerox WorkCenter 3220 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Xerox WorkCenter 3220; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 4100 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50					X	X	X	X	X	X	X
Картридж для принтера Xerox Phaser 3250dn Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Xerox Phaser 3250dn; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 5000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	40	40					X	X	X	X	X	X	X
Картридж для принтера HP 5200dn Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами HP 5200dn; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 12000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	7	7					X	X	X	X	X	X	X

			Картридж для МФУ HP 152	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	17	17				X	X	X	X	X	X	X		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ HP 1522; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 2000 страниц при 5% заполнении																							
			Картридж для принтера Xerox Phaser 3428	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X	X		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтером Xerox Phaser 3428; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 8000 страниц при 5% заполнении																							
			Картридж для МФУ Xerox Phaser 3100	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30				X	X	X	X	X	X	X		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Xerox Phaser 3100; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 4000 страниц при 5% заполнении																							
			Картридж для принтера Star LC-15	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	43	43				X	X	X	X	X	X	X		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтером Star LC-15; Цвет красящей ленты - чёрный; Ресурс - не менее 4.5 млн. знаков																							
			Картридж для принтера Epson LX-1170	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	45	45				X	X	X	X	X	X	X		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтером Epson LX-1170; Цвет красящей ленты - чёрный; Ресурс - не менее 3.5 млн. знаков																							
			Картридж для МФУ Samsung SCX-3400	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X	X		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Samsung SCX-3400; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 1500 страниц при 5% заполнении																							
			Картридж для принтера Samsung M3820	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	12	12				X	X	X	X	X	X	X		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Samsung M3820; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 10000 страниц при 5% заполнении																							
17	171616511894361650100100280013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Волгоградск	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Волгоградск	32850.00		32850.00	32850.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно					04.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Поставка электроэнергии апрель																							
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	1600	1600				X	X	X	X	X	X	X	X	X
			Поставка электроэнергии май	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	1400	1400				X	X	X	X	X	X	X	X	
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и																							

			(или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии																			
			Поставка электроэнергии июнь Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	1500	1500			X	X	X	X	X	X	
			Поставка электроэнергии в здание ОЭС в г.Таганрог	39420.00		39420.00	39420.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно		04.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Поставка электроэнергии апрель Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	1800	1800			X	X	X	X	X	X	X
18	171616511894361650100100470013514244	Поставка электроэнергии в здании ОЭС в г.Таганрог	Поставка электроэнергии май Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	1800	1800			X	X	X	X	X	X	X
			Поставка электроэнергии июнь Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	1800	1800			X	X	X	X	X	X	X
19	171616511894361650100100470013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОЭС в г.Зерноград	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОЭС в г.Зерноград	222.56		222.56	222.56	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно		05.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОЭС в г.Зерноград Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X

			водоснабжением осуществляются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".																							
20	171616511894361650100101200018424244	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОПС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,6; г.Туково, ул.Костошкина, 47-а; г.Шахты, ул.Ленина, 152)	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОПС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,6; г.Туково, ул.Костошкина, 47-а; г.Шахты, ул.Ленина, 152)	56639.37	56639.37	56639.37	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно	04.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет					
		Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОПС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,6; г.Туково, ул.Костошкина, 47-а; г.Шахты, ул.Ленина, 152)	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Оказание охраны объектов с помощью комплекса технических средств охранной сигнализации, подключенных к пульту централизованной охраны	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	3	3				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОПС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,6; г.Туково, ул.Костошкина, 47-а; г.Шахты, ул.Ленина, 152)	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОПС (в г.Туково, ул. Костошкина, 47-а)	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	3	3				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
		Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОПС (в г.Шахты, ул.Ленина 152а)	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Оказание охраны объектов с помощью комплекса технических средств охранной сигнализации, подключенных к пульту централизованной охраны	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	3	3				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
21	171616511894361650100101210018424244	Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова, 77-е)	Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова, 77-е)	24484.20	24484.20	24484.20	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно	04.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет					
		Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова, 77-е)	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Оказание услуг по оперативному реагированию на сообщения о срабатывании средств «тревожной» сигнализации	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	3	3				X	X	X	X	X	X	X	X	X	
22	171616511894361650100101850013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОПС в г.Сальск	Поставка тепловой энергии в здание ОПС в г.Сальск	10358.87	10358.87	10358.87	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно	05.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет					

			Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".																					
24	171616511894361650100101870013600244	Оказание услуг по водоснабжению здания ОГС в г. Новошахтинск	Оказание услуг по водоснабжению здания ОГС в г. Новошахтинск	10561.06		10561.06	10561.06	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			05.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Оказание услуг по водоснабжению здания ОГС в г. Новошахтинск Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X		X	X	X	X
25	171616511894361650100101950013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Зерноград	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Зерноград	222.57		222.57	222.57	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап			01.2017	03.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Оказание услуг по водоснабжению Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	3	3			X	X	X		X	X	X	X
			Оказание услуг по водоотведению Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по водоотведению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	3	3			X	X	X		X	X	X	X
26	171616511894361650100101960013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Красный Сулин	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Красный Сулин	6209.01		6209.01	6209.01	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			05.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Красный Сулин Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X		X	X	X	X

			энергии, теплоносителя". Приказом Министра России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".																					
27	171616511894361650100102000013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	47071.02		47071.02	47071.02	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			04.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X
28	171616511894361650100104150010000244	Поставка бензина Аи-92 и Аи-95 по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала для автомобилей с бензиновым двигателями	Поставка бензина Аи-92 и Аи-95 по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала для автомобилей с бензиновым двигателями	185190.00		185190.00	185190.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			02.2017	05.2017	Запрос котировок	нет
			Поставка бензина Аи-92 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с ГОСТ 32513-2013 устанавливаются следующие характеристики: - для АИ-92: экологический класс - К5; концентрация серы, мг/кг – не более 10 концентрация свинца мг/дм3 – не более 5 Октановое число: по моторному методу – не менее 83,0 по исследовательскому методу – не менее 82,0	X	X	X	X	X	X	X	Литр;*кубический дециметр	112	3000	3000				X	X	X	X	X	X	X
			Поставка бензина Аи-95 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с ГОСТ 32513-2013 устанавливаются следующие характеристики: для АИ-95: экологический класс - К5; концентрация серы, мг/кг – не более 10 концентрация свинца мг/дм3 – не более 5 Октановое число: по моторному методу – не менее 85,0 по исследовательскому методу – не менее 85,0	X	X	X	X	X	X	X	Литр;*кубический дециметр	112	1500	1500				X	X	X	X	X	X	X
29	171616511894361650100104160010000244	Поставка бензина Аи-92 и Аи-95 по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала для автомобилей с бензиновым двигателями	Поставка бензина Аи-92 и Аи-95 по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала для автомобилей с бензиновым двигателями	163725.00		163725.00	163725.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			05.2017	08.2017	Запрос котировок	нет
			Поставка бензина Аи-92 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с ГОСТ 32513-2013 устанавливаются следующие характеристики: - для АИ-92: экологический класс - К5; концентрация серы, мг/кг – не более 10 концентрация свинца мг/дм3 – не более 5 Октановое число: по моторному методу – не менее 83,0 по	X	X	X	X	X	X	X	Литр;*кубический дециметр	112	2400	2400				X	X	X	X	X	X	X

			исследовательскому методу – не менее 92,0																						
			Поставка бензина Аи-95 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с ГОСТ 32153-2013 устанавливаются следующие характеристики: для АИ-95: экологический класс - К5; концентрация серы, мг/кг – не более 10; концентрация свинца мг/дм³ – не более 5. Октавное число: по моторному методу – не менее 85,0 по исследовательскому методу – не менее 95,0	X	X	X	X	X	X	X	Литр; ^кубический дециметр	112	1500	1500		X	X	X	X	X	X	X			
30	171616511894361650100104210013530244	Поставка тепловой энергии в здании ОГС в г.Зерноград	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Зерноград	16076.75	16076.75	16076.75	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			01.2017	03.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1024 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министра России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	X	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1		X	X	X	X	X	X	X	X	X
31	171616511894361650100104230010000244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Белая Калитва	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Белая Калитва	641.60	641.60	641.60	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			01.2017	03.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Организация осуществляет подачу холодной воды через присоединенную водопроводную сеть из централизованных систем водоснабжения установленного качества, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Прием сточных вод Организация осуществляет от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивает их транспортировку, очистку и сброс в водный объект.	X	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	8	8		X	X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Организация осуществляет подачу холодной воды через присоединенную водопроводную сеть из централизованных систем водоснабжения установленного качества, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Прием сточных вод Организация осуществляет от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивает их транспортировку, очистку и сброс в водный объект.	X	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	8	8		X	X	X	X	X	X	X	X	X
32	171616511894361650100104230018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных федерального статистического наблюдения за дополнительным образованием и спортивной подготовкой детей	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных федерального статистического наблюдения за дополнительным образованием и спортивной подготовкой детей	121000.00	121000.00	121000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Другая			01.2017	02.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ по сопоставлению списков респондентов наблюдения со списками респондентов, представивших отчет по форме №1-ДОП за прошлый отчетный период и осуществление контроля за работой операторов ввода и ФЛК,	X	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1		X	X	X	X	X	X	X	X	X

			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ по сопоставлению первичных статистических данных ВСХП-2016 с данными текущей статистики, координации, организации и контроля хода работы по подведению итогов ВСХП-2016 в разрезе муниципальных образований Ростовской области, обобщению материалов и результатов расчетов, автоматизированной обработке, подведения итогов ВСХП-2016																							
37	171616511894361650100104280018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных выборочного обследования рабочей силы	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных выборочного обследования рабочей силы	3730800.00		3730800.00	3730800.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно					01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ по подготовке карточек на домохозяйства, в соответствии с выборками, опросу респондентов в возрасте 15 лет и старше по вопросам Анкеты выборочного обследования рабочей силы, первичного логического контроля ответов на вопросы Анкеты, кодировки Анкет, по вводу и обработке Анкет выборочного обследования рабочей силы	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
38	171616511894361650100104290018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных при проведении федеральных государственных статистических наблюдений	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных при проведении федеральных государственных статистических наблюдений	1936400.00		1936400.00	1936400.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно					01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ по опросу личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан и вводу информации по программе федерального государственного статистического наблюдения за производством сельскохозяйственной продукции в личных подсобных и других индивидуальных хозяйствах граждан	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
39	171616511894361650100104300013600244	Возмещение коммунальных услуг по водоснабжению (ОГС в ст. Боковская)	Возмещение коммунальных услуг по водоснабжению (ОГС в ст. Боковская)	594.34		594.34	594.34	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно					01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Организация осуществляет подачу холодной воды через присоединенную водопроводную сеть из централизованных систем водоснабжения установленного качества, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Прием сточных вод Организация осуществляет от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивает их транспортировку, очистку и сброс в водный объект.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
40	171616511894361650100104310013514244	Возмещение затрат на коммунальные услуги (ОГС в п.Зимовники)	Возмещение затрат на коммунальные услуги (ОГС в п.Зимовники)	19673.33		19673.33	19673.33	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно					01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

			характеристики: Потребитель производит оплату за потребленные коммунальные услуги пропорционально занимаемой площади - 36,3 м2 (3,4% от общей площади)																					
			Возмещение коммунальных услуг переданного помещения по договору безвозмездного пользования (ОГС в ст.Вешенская)	23905.80		23905.80	23905.80	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно		01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	
			Электроэнергия Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	1440	1440				X	X	X	X	X	X	X
			Отопление Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министра России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	980	980				X	X	X	X	X	X	X
			Возмещение коммунальных услуг переданного помещения по договору безвозмездного пользования (ОГС в ст.Вешенская)																					
			Водоснабжение Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.03.2013 N 775 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	20	20				X	X	X	X	X	X	X
			ЖБО	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	10	10				X	X	X	X	X	X	
41	17161651189436165010010432001000244	Возмещение коммунальных услуг переданного помещения по договору безвозмездного пользования (ОГС в ст.Вешенская)	Возмещение коммунальных услуг переданного помещения по договору безвозмездного пользования (ОГС в ст.Вешенская)	23905.80		23905.80	23905.80	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно		01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	
			Аренда нежилого помещения, расположенного по адресу: ст.Обливская, ул.Ленина, д.17а	24045.45		24045.45	24045.45	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно		01.2017	11.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	
			Аренда нежилого помещения, расположенного по адресу: ст.Обливская, ул.Ленина, д.17а Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Аренда нежилого помещения (комната № 22, № 23 на поэтажном плане) площадью 28,5 м2, расположенных по адресу: ст.Обливская, ул. Ленина, д.17а, для размещения сотрудников Ростовстата. На основании постановления Администрации Облиевского района от 18.01.2017 г. № 14	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	11	11				X	X	X	X	X	X	
			Аренда нежилых помещений, расположенных по адресу: с.Покровское, ул.Фрунзе, 88	20229.00		20229.00	20229.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно		01.2017	11.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	
			Аренда нежилых помещений, расположенных по адресу: с.Покровское, ул.Фрунзе, 88 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Аренда нежилых помещений (комната № 2, № 3, № 5 на поэтажном плане) площадью 39,7 м2, расположенных по адресу: с.Покровское, ул.Фрунзе, 88, для	X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	11	11				X	X	X	X	X	X	

			размещения сотрудников Ростостата. На основании постановления Администрации Неклиновского района от 14.12.2016 г. № 813																					
44	171616511894361650100104350013530244	Возмещение коммунальных услуг по отоплению (ОГС в ст. Боковская)	Возмещение коммунальных услуг по отоплению (ОГС в ст. Боковская)	6783.09	6783.09	6783.09	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министров России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X		X	X	X	X
45	171616511894361650100104360013514244	Содержание и обслуживание служебного помещения в административном здании (ОГС в п. Орловский)	Содержание и обслуживание служебного помещения в административном здании (ОГС в п. Орловский)	39891.54	39891.54	39891.54	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	03.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Потребитель производит оплату за потребленные коммунальные услуги пропорционально занимаемой площади - 83,3 м2	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X		X	X	X	X
46	171616511894361650100104370013514244	Возмещение коммунальных услуг по электроэнергии (ОГС в ст. Боковская)	Возмещение коммунальных услуг по электроэнергии (ОГС в ст. Боковская)	999.63	999.63	999.63	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Потребитель производит оплату за потребленную электроэнергию пропорционально занимаемой площади - 16,9 м2	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X		X	X	X	X
47	171616511894361650100104380013523244	Возмещение расходов по оплате коммунальных услуг (ОГС в ст. Тагинская)	Возмещение расходов по оплате коммунальных услуг (ОГС в ст. Тагинская)	25939.36	25939.36	25939.36	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Потребитель производит оплату за потребленные коммунальные услуги пропорционально занимаемой площади - 48,5 м2	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X		X	X	X	X
48	171616511894361650100104390013523244	Содержание служебных помещений в административном здании (ОГС в п. Веселый)	Содержание служебных помещений в административном здании (ОГС в п. Веселый)	20038.00	20038.00	20038.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	03.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Потребитель производит оплату за потребленные коммунальные услуги пропорционально занимаемой площади - 47,5 м2	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X		X	X	X	X
49	171616511894361650100104410013811244	Возмещение услуг по содержанию нежилого помещения и вывоз ТБО по договору безвозмездного пользования (ОГС в ст. Вешенская)	Возмещение услуг по содержанию нежилого помещения и вывоз ТБО по договору безвозмездного пользования (ОГС в ст. Вешенская)	10460.80	10460.80	10460.80	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Потребитель производит оплату за потребленные коммунальные услуги пропорционально занимаемой площади - 26,8 м2	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X		X	X	X	X
50	171616511894361650100104420013514244	Содержание служебного помещения в административном здании (ОГС в ст. Пролетарск)	Содержание служебного помещения в административном здании (ОГС в ст. Пролетарск)	37322.28	37322.28	37322.28	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	03.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет

		административном здании (ОГС в г.Пролетарск)	Содержание служебного помещения в административном здании (ОГС в г.Пролетарск) Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Потребитель производит оплату за потребленные коммунальные услуги пропорционально занимаемой площади – 50,7 м2	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	(подрядчик, исполнитель)	
51	171616511894361650100104430018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных	891100.00	891100.00	891100.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
		Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных, предусмотренной Производственным планом статистических работ Росстата	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X
52	171616511894361650100104440013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Белая Калитва	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Белая Калитва	32120.00	32120.00	32120.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
		Поставка электроэнергии январь	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	300	300				X	X	X	X	X	X	X	X
		Поставка электроэнергии февраль	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	400	400				X	X	X	X	X	X	X	X
		Поставка электроэнергии март	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	400	400				X	X	X	X	X	X	X	X
		Поставка электроэнергии апрель		X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	300	300				X	X	X	X	X	X	X	X

			Поставка электроэнергии сентябрь	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	400	400				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии.																					
			Поставка электроэнергии октябрь	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	400	400				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии.																					
			Поставка электроэнергии ноябрь	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	400	400				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии.																					
			Поставка электроэнергии декабрь	X	X	X	X	X	X	X	Киловатт-час	245	400	400				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии.																					
53	171616511894361650100104450013514244	Техническое содержание административного здания (ОГС в г.Сальск)	Техническое содержание административного здания (ОГС в г.Сальск)	40889.88	40889.88	40889.88	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Потребитель производит оплату за потребленные коммунальные услуги пропорционально занимаемой площади – 94,6 м2	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	
54	171616511894361650100104460015819244	Поставка почтовых марок	Поставка почтовых марок	152300.00	152300.00	152300.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап	1523.00	152300.00		03.2017	04.2017	Электронный аукцион	нет

			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2800	2800				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеювую основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2920	2920				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеювую основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2800	2800				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеювую основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2800	2800				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеювую основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2800	2800				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеювую основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2800	2800				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеювую основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2800	2800				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеювую основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2440	2440				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеювую основу и готовы к эксплуатации.																					
55	171616511894361650100104470012823242	Поставка картриджей для лазерных принтеров и МФУ	Поставка картриджей для лазерных принтеров и МФУ	169323.60	169323.60	169323.60	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап	1693.24	16932.36	03.2017	12.2017	Электронный аукцион	нет	
			Картридж для МФУ HP LJ M725z	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X	
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ HP LJ M725z; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 17500 страниц при 5% заполнении																					
			Тонер-картридж для МФУ Lexmark MX-310	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X	
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Lexmark MX-310; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 17500 страниц при 5% заполнении																					

			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Lexmark MX-310; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 10000 страниц при 5% заполнении																						
			Тонер-картридж для МФУ Lexmark MS-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Lexmark MS-310; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 5000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X			
			Картридж для принтера Canon i-Sensys MF-4320d Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Canon i-Sensys MF-4320d; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 2000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	22	22			X	X	X	X	X	X			
			Drum-картридж для принтера Brother HL-5240 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Brother HL-5240; Ресурс - не менее 25000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	8	8			X	X	X	X	X	X			
			Картридж для МФУ Xerox WC 3220 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Xerox WC 3220; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 4100 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X			
			Картридж для МФУ Xerox Phaser 3250 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Xerox Phaser 3250; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 5000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X			
		Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных федерального статистического наблюдения за деятельностью социально ориентированных некоммерческих организаций (п.42 ч.1 44-ФЗ)	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных федерального статистического наблюдения за деятельностью социально ориентированных некоммерческих организаций (п.42 ч.1 44-ФЗ)	47700.00	47700.00	47700.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
56	171616511894361650100104490018411244		Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных федерального статистического наблюдения за деятельностью социально ориентированных некоммерческих организаций (п.42 ч.1 44-ФЗ)	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Организация подготовки, проведения и автоматизированного ввода и обработки данных «Федерального статистического наблюдения за деятельностью социально ориентированных некоммерческих организаций»																						
57	171616511894361650100104490012823242	Поставка картриджей для принтеров и МФУ	Поставка картриджей для принтеров и МФУ	555734.29	555734.29	555734.29	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	один этап	5557.34	55573.43	03.2017	04.2017	Электронный аукцион	нет		
			Drum-картридж для принтера Brother HL-5240 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Brother HL-5240 и Brother HL-5250DN; Ресурс - не менее 25000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X	X	X	
			Тонер-картридж для принтера Brother HL-5240 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Brother HL-5240 и Brother HL-5250DN; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 7000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	40	40			X	X	X	X	X	X	X	X	X
			Drum-картридж для принтера и МФУ Lexmark MS-310/MX-310 Функциональные, технические,	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X	X	X	X

качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Lexmark MS-310 и МФУ Lexmark MX-310; Полная совместимость с тонер-картриджами указанными в п.4 и п.5 Технического задания; Ресурс - не менее 60000 страниц при 5% заполнении																				
Тонер-картридж для принтера Lexmark MS-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Lexmark MS-310; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 5000 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	30	30			x	x	x	x	x	x	x
Тонер-картридж для МФУ Lexmark MX-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Lexmark MX-310; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 10000 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	30	30			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для МФУ Canon I-Sensys 4018 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Canon I-Sensys 4018, Canon I-Sensys 4320i, Canon I-Sensys 4330DN; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 2000 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	30	30			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для принтера Canon i-SENSYS LBP6030 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Canon i-SENSYS LBP6030; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 1600 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	6	6			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для МФУ Xerox WorkCenter 3220 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Xerox WorkCenter 3220; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 4100 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	50	50			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для принтера Xerox Phaser 3250dn Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Xerox Phaser 3250dn; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 5000 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	40	40			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для принтера HP 5200dn Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами HP 5200dn; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 12000 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	7	7			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для МФУ HP 1522 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ HP 1522; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 2000 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	17	17			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для принтера Xerox Phaser 3428 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Xerox Phaser 3428; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 8000 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	5	5			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для МФУ Xerox Phaser 3100 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Xerox Phaser 3100; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 4000 страниц при 5% заполнении	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	30	30			x	x	x	x	x	x	x
Картридж для принтера Star LC-15 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная	x	x	x	x	x	x	x	Штука	796	43	43			x	x	x	x	x	x	x

			совместимость с принтерами Star LC-15; Цвет красящей ленты - чёрный; Ресурс - не менее 4.5 млн. знаков																								
			Картридж для принтера Epson LX-1170 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Epson LX-1170; Цвет красящей ленты - чёрный; Ресурс - не менее 3.5 млн. знаков	X	X	X	X	X	X	Штука	796	45	45			X	X	X	X	X	X	X	X				
			Картридж для МФУ Samsung SCX-3400 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с МФУ Samsung SCX-3400; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 1500 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5			X	X	X	X	X	X	X	X				
			Картридж для принтера Samsung M3820 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Samsung M3820; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 10000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	Штука	796	12	12			X	X	X	X	X	X	X	X				
			Картридж для принтера HP 2015 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами HP 2015; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 3000 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X	X	X				
			Картридж для принтера Canon i-SENSYS LBP6030 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с принтерами Canon i-SENSYS LBP6030; Цвет тонера - чёрный; Ресурс - не менее 1600 страниц при 5% заполнении	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6	6			X	X	X	X	X	X	X	X				
58	171616511894361650100104500013530244	Поставка тепловой энергии в здании ОТС в г.Белая Калитва	Поставка тепловой энергии в здании ОТС в г.Белая Калитва	7382.97		7382.97	7382.97	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			01.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	не!		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министров России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
59	171616511894361650100104520013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОТС в г.Батайск	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОТС в г.Батайск	1169.60		1169.60	1169.60	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно			04.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	не!		
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Организация осуществляет подачу холодной воды через присоединённую водопроводную сеть из централизованных систем водоснабжения установленного качества, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Приём сточных вод Организация осуществляет от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивает их транспортировку, очистку и сброс в водный объект.	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	3	3			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
			Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания - Март	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	2	2			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

			<p>Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания - Сентябрь</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Организация осуществляет подачу холодной воды через присоединённую водопроводную сеть из централизованных систем водоснабжения установленного качества, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Приём сточных вод Организация осуществляет от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивает их транспортировку, очистку и сброс в водный объект.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	2	2				X	X	X	X	X	X	X	
			<p>Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания - Октябрь</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Организация осуществляет подачу холодной воды через присоединённую водопроводную сеть из централизованных систем водоснабжения установленного качества, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Приём сточных вод Организация осуществляет от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивает их транспортировку, очистку и сброс в водный объект.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	2	2				X	X	X	X	X	X	X	
			<p>Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания - Ноябрь</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Организация осуществляет подачу холодной воды через присоединённую водопроводную сеть из централизованных систем водоснабжения установленного качества, в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения. Приём сточных вод Организация осуществляет от канализационного выпуска в централизованную систему водоотведения и обеспечивает их транспортировку, очистку и сброс в водный объект.</p>	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	2	2				X	X	X	X	X	X	X	
60	171616511894361650100104530013811244	Оказание услуг по транспортировке и размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов	Оказание услуг по транспортировке и размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов	43519.52	43519.52	43519.52	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				06.2017	12.2017	Запрос котировок	нет
			<p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Оказание услуг по транспортировке и размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов с территории Ростовста (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова, 77-е)</p>	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X	
61	171616511894361650100104540014329244	Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту лифта	Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту лифта	28553.32	28553.32	28553.32	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				06.2017	12.2017	Запрос котировок	нет
			<p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту лифта в здании Ростовста (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова, 77-е)</p>	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X	
62	171616511894361650100104550016820244	Аренда нежилого помещения, расположенного по адресу: ст.Кагальницкая, пер. Кольцовский, д.34	Аренда нежилого помещения, расположенного по адресу: ст.Кагальницкая, пер. Кольцовский, д.34	32202.58	32202.58	32202.58	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				05.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			<p>Аренда нежилого помещения, расположенного по адресу: ст.Кагальницкая, пер. Кольцовский, д.34</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Аренда нежилого помещения (комната № 11 на поэтажном плане) площадью 24,4 м2, расположенного по адресу: ст.Кагальницкая, пер. Кольцовский,</p>	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X	X

			д.34, для размещения сотрудников Ростовстата. На основании постановления Администрации Кагальницкого района Ростовской области от 29.03.2017г. № 219																										
63	171616511894361650100104560016820244	Аренда нежилых помещений, расположенных по адресу: сл.Кашары, ул.Ленина 58	Аренда нежилых помещений, расположенных по адресу: сл.Кашары, ул.Ленина 58	33120.43	33120.43	33120.43	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно	05.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)									
		Аренда нежилых помещений, расположенных по адресу: сл.Кашары, ул.Ленина 58	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Аренда нежилых помещений (комната № 113 на поэтажном плане, площадью 26,5 м2, комната № 117 на поэтажном плане, площадью 14 м2), расположенных по адресу: сл.Кашары, ул.Ленина 58, для размещения сотрудников Ростовстата	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X						
64	171616511894361650100104570013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Красный Сулин, ул.Ленина 14)	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Красный Сулин, ул.Ленина 14)	3530.19	3530.19	3530.19	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно	04.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)									
		Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Красный Сулин, ул.Ленина 14)	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X						
65	171616511894361650100104580013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Белая Калитва, ул. Коммунистическая 24)	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Белая Калитва, ул. Коммунистическая 24)	1947.75	1947.75	1947.75	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно	04.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)									
		Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Белая Калитва, ул. Коммунистическая 24)	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X						
66	171616511894361650100104590013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Гуково, ул.Костюшкина 47-а)	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Гуково, ул.Костюшкина 47-а)	2796.26	2796.26	2796.26	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно	05.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)									
		Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Гуково, ул.Костюшкина 47-а)	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X						

			Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".																						
67	171616511894361650100104600013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Семикаракорск	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Семикаракорск	14390.58		14390.58	14390.58	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				04.2017	04.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Семикаракорск Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министров России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X	X
68	171616511894361650100104610018424244	Оказание охранных услуг с помощью пульты централизованного наблюдения в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Текучева, 111/138)	Оказание охранных услуг с помощью пульты централизованного наблюдения в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Текучева, 111/138) Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Оказание охраны объектов с помощью комплекса технических средств охранной сигнализации, подключенных к пульту централизованной охраны	62546.40		62546.40	62546.40	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Ежемесячно				06.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
				X	X	X	X	X	X	X	Месяц	362	7	7			X	X	X	X	X	X	X	X	X
69	171616511894361650100104620013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г. Новочеркасск	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министров России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	15896.13		15896.13	15896.13	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно				06.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
70	171616511894361650100104670019511242	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	160000.00/21611.06		160000.00	160000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно				06.2017	12.2017	Электронный аукцион	нет
			Замена аккумулятора Irpon BackOffice 600	X	X	X	X	X	X	X								X	X	X	X	X	X	X	X
			Замена аккумулятора Powercom WOW-700U	X	X	X	X	X	X	X								X	X	X	X	X	X	X	X
			Замена аккумулятора APC BE525RS	X	X	X	X	X	X	X								X	X	X	X	X	X	X	X
				X	X	X	X	X	X	X								X	X	X	X	X	X	X	X

				Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: FFPJF0034 или эквивалент																	
				Теплоновый вал для МФУ Panasonic DP3510						Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X
				Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: DZLA000286 или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
				Комплект роликов ADF для МФУ Panasonic DP3510						Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X
				Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: DQ-MAR350-PU или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
				Чистящее полотно для МФУ Panasonic DP3510						Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X
				Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: FFPKM0343BK или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	X	X								
73	171616511894361650100104700018424244	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОПС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,6; г.Туково, ул.Косцюшкина, 47-а; г.Шахты, ул.Ленина, 152)	Оказание охранных объектов с помощью комплекса технических средств охранной сигнализации, подключенных к пульту централизованной охраны	113278.74	113278.74	113278.74	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X		07.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
				Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Оказание охраны объектов с помощью комплекса технических средств охранной сигнализации, подключенных к пульту централизованной охраны	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X
74	171616511894361650100104710018424244	Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Ростовста (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова, 77-е)	Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Ростовста (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова, 77-е)	48968.40	48968.40	48968.40	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X		07.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
				Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Оказание услуг по оперативному реагированию на сообщения о срабатывании средств «тревожной» сигнализации	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X
75	171616511894361650100104720013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОПС в г.Зерноград	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	23743.69	23743.69	23743.69	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0		04.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет

76	171616511894361650100104730013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Камениск-Шахтинский	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	3902.25	3902.25	3902.25	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.07.2017 по 31.12.2017	07.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
77	171616511894361650100104740013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	846545.00	846545.00	846545.00	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 07.2017 по 09.2017	07.2017	09.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
78	171616511894361650100104750013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильина 42/25)	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	11488.20	11488.20	11488.20	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 07.2017 по 09.2017	07.2017	09.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
79	171616511894361650100104760013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Волгодонск	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	33820.00	33820.00	33820.00	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.07.2017 по 30.09.2017	07.2017	09.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
80	171616511894361650100104770013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Таганрог	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	43760.80	43760.80	43760.80	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.07.2017 по 30.09.2017	07.2017	09.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
81	171616511894361650100104780013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области	54875.40	54875.40	54875.40	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно с 01.07.2017 по 30.09.2017	07.2017	09.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет

82	171616511894361650100104790013600244	Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	холодного водоснабжения и водоотведения". Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 23.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	6688.76	6688.76	6688.76	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 15.06.2017 по 30.06.2017	06.2017	06.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
83	171616511894361650100104800012823242	Поставка картриджей для принтеров и МФУ	Поставка картриджей для принтеров и МФУ	429014.95	429014.95	429014.95	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): к указанному сроку	4290.15	42901.50	08.2017	10.2017	Электронный аукцион	нет
			Тонер-картридж для принтера Brother HL-5240 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X	
			Dtup-картридж для принтера и МФУ Lexmark MS-310/MX-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X	
			Картридж для МФУ Canon I-Sensys 4018 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X	
			Картридж для принтера HP 2015 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X	
			Картридж для принтера Canon I-SENSYS LBP6030 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2				X	X	X	X	X	X	
			Картридж для принтера Xerox Phaser 3250 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15				X	X	X	X	X	X	
			Картридж для принтера HP 5200 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	4	4				X	X	X	X	X	X	
			Картридж для принтера HP 1522 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X	X	

Картридж для принтера Xerox Phaser 3428 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Xerox Phaser 3100 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для принтера Star LC-15 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для принтера Epson LX-1170 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Samsung SCX-3400 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для принтера Samsung M3820 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ HP LJ M725g Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3				X	X	X	X	X	X	X
Тонер-картридж для принтера Xerox 7400 черный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2				X	X	X	X	X	X	X
Тонер-картридж для принтера Xerox 7400 синий Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2				X	X	X	X	X	X	X
Тонер-картридж для принтера Xerox 7400 желтый Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Xerox 6180 черный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Xerox 6180 синий Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Xerox 6180 желтый Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для лазерного принтера Samsung ML-2570 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для HP OfficeJet x551 черный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ HP M1214 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3				X	X	X	X	X	X	X
Драм-картридж для принтера Xerox 7400 черный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X	X	X

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																				
Драм-картридж для принтера Xerox 7400 синий Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
Drum-картридж для принтера Brother HL-5240 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Xerox WorkCenter 3220 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15			X	X	X	X	X	X	X
Тонер-картридж для принтера Xerox 7400 красный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для лазерного принтера HP Laser Jet 1100 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для лазерного принтера HP Laser Jet 8100N Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для лазерного МФУ Xerox Work Centre 3119 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Xerox 6180 красный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для лазерного принтера HP Laser Jet 1010 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для HP OfficeJet x551 желтый Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X	X
Драм-картридж для принтера Xerox 7400 желтый Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
Драм-картридж для принтера Xerox 7400 красный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
Тонер-картридж для принтера Kyocera ECOSYS M2030dn Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6	6			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для МФУ Samsung SCX-4100 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2	2			X	X	X	X	X	X	X
Картридж для HP OfficeJet x551 синий Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X	X

			характеристик: В соответствии с техническим заданием																									
			Картридж для HP OfficeJet x551 красный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10			X	X	X	X	X	X			X			
			Тонер-картридж для принтера Lexmark MS-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X			X			
			Тонер-картридж для МФУ Lexmark MX-310 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20			X	X	X	X	X	X			X			
84	17161651189436165010010481002000242	Поставка запасных частей и комплектующих для технического обслуживания информационно-вычислительной системы Ростовстата	Поставка запасных частей и комплектующих для технического обслуживания информационно-вычислительной системы Ростовстата	387079.45		387079.45	387079.45	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X				Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово Планируемый срок (среди отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): К указанному сроку	3870.79	38707.95	08.2017	10.2017	Электронный аукцион	нет
			Клавиатура Defender HB-520 или эквивалент Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50			X	X	X	X	X					X		
			Мышь оптическая Logitech B100 или эквивалент Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50			X	X	X	X	X					X		
			Жесткий диск Toshiba HDWD10SLX5VA или эквивалент Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	30	30			X	X	X	X	X					X		
			Жесткий диск ToshibaDT01ACA100 или эквивалент Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5			X	X	X	X	X					X		
			Жесткий диск Seagate Barracuda ST3000DM008 или эквивалент Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	3	3			X	X	X	X	X					X		

			эквивалент Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики. В соответствии с техническим заданием																																												
			Кулер охлаждения для процессора с радиатором Theta 20 или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15		X	X	X	X	X	X																					X					
			Процессор Pentium G3240 или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10		X	X	X	X	X	X																									X	
			Вентилятор охлаждения корпуса 120*120*25mm или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15		X	X	X	X	X	X																										X
85	171616511894361650100104820013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Алтай	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	37027.96		37027.96	37027.96	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0										02.2017	04.2017																Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
86	171616511894361650100104830013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г. Новочеркасск	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	78084.17		78084.17	78084.17	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0										10.2017	12.2017															Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет			
87	171616511894361650100104840014391244	Выполнение работ по текущему ремонту кровли здания Ростовста по адресу: г. Миллерово, ул.Плеханова 6	Выполнение работ в соответствии со сметной документацией	38700.00		38700.00	38700.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X										09.2017	10.2017													Запрос котировок	нет					
			Выполнение работ по текущему ремонту кровли здания Ростовста по адресу: г. Миллерово, ул.Плеханова 6	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики. Выполнение работ в соответствии со сметной документацией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X																					X			
88	17161651189436165010010485001000244	Поставка бензина Аи-92, Аи-95 и дизельного топлива по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала	Поставка бензина Аи-92, Аи-95 и дизельного топлива по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала	212260.00		212260.00	212260.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X										09.2017	12.2017													Запрос котировок	нет					
				X	X	X	X	X	X	X		112	3500	3500				X	X	X	X	X																						X			

			Жесткий диск Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Объем не менее 500Gb, скорость шпинделя не менее 7200 об/мин	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	14	14				X	X	X	X	X	X	X								
			Блок питания Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: не менее 450 Вт	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15				X	X	X	X	X	X	X	X							
			Сетевой фильтр для компьютера Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: длина 3,0 м	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X	X	X							
			Сетевой фильтр для компьютера Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Длина 1,8 м	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X	X	X							
			Сетевой фильтр для компьютера Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Длина 5,0 м	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X	X	X							
			Кулер процессора с радиатором Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: LGA-1150	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15				X	X	X	X	X	X	X	X							
			Оперативная память Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: DDR3, объем не менее 2 ГГц, РС3-12800, 1600MHz	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X	X	X	X						
			Системная плата Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Наличие интегрированных видеоконтроллера, сетевого контроллера, LGA-1150	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X	X	X	X						
			Вентилятор охлаждения корпуса Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: 80x80 мм	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15				X	X	X	X	X	X	X	X	X						
			Процессор Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: LGA-1150, не менее 2x ядра, кэш не менее 3МБ, частота не менее 3ГГц	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	10	10				X	X	X	X	X	X	X	X	X						
91	171616511894361650100104880012823242	Поставка расходных материалов для МФУ Xerox WC 4112	Поставка расходных материалов для МФУ Xerox WC 4112	47948.00		47948.00	47948.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X									Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово к указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): 01.11.2017	08.2017	10.2017	Запрос котировок	нет		
			Drum-картридж для принтера МФУ Xerox WC 4112 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: 01.2R00653 или эквивалент Ресурс: 600K	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X	X					X	
			Девелопер для МФУ Xerox WC 4112 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: 005000704 или эквивалент 700 грамм, ресурс: 6000K	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				X	
92	171616511894361650100104890019511242	Выполнение работ по техническому обслуживанию	Выполнение работ по техническому обслуживанию серверного оборудования	141433.32		141433.32	141433.32	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X									Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)	1414.33	14143.33	08.2017	12.2017	Электронный аукцион	нет

			<p>контроль питающего напряжения; • проверка работы нагревателя картера компрессора; • проверка свободного вращения, направления вращения и балансировки крыльчаток вентиляторов и состояния подшипников; • проверка состояния силовых и управляющих цепей; • проверка срабатывания воздушных потоков теплообменных аппаратов; • проверка работы реле потока; • проверка работы датчика засорения воздушного фильтра; • проверка работы электрооборудования, осмотр, зачистка и протяжка электрических контактных соединений, проверка состояния электрической изоляции, устранение повреждений; • очистка теплообменных аппаратов, вентиляторов и загрязнённых элементов конструкций; • очистка воздушного фильтра испарителя (замена при необходимости); • очистка сетчатого фильтра конденсатора; • проверка работоспособности и состояния дренажной системы, очистка при необходимости поддона и трубопровода; • тестирование работы системы автоматики, регулировка при необходимости; • замеры рабочих параметров кондиционера с занесением данных измерений в таблицу; • диагностика работоспособности кондиционера по параметрам температуры и давления в контуре хладагента; • проверка правильности эксплуатации оборудования (просмотр и анализ журнала событий и тревог); • тестирование пульта управления и системы мониторинга, устранение неисправностей (при необходимости); • консультация персонала Заказчика по вопросам эксплуатации оборудования.</p>																						
			<p>Liebert НРМ техническое обслуживание</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием</p>	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X		
			<p>Liebert НРМ техническое обслуживание и ремонт</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием</p>	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X		
			<p>Liebert НРМ техническое обслуживание</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием</p>	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X		
94	17161651189436165010010491001000244	Поставка канцелярских товаров	Поставка канцелярских товаров	222297.86		222297.86	222297.86	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X					08.2017	09.2017	Запрос котировок	нет
			<p>Скоросшиватель картонный</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5000	5000				X	X	X	X	X	X	X	X
			<p>Папка для бумаг с завязками</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	100	100				X	X	X	X	X	X	X	X
			<p>Блокнот</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X	X	X
			<p>Блок для записей</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50				X	X	X	X	X	X	X	X
			<p>Блок самоклеящийся</p>	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X	X	X

Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
Папка-регистратор 50 мм Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	80	80					X	X	X	X	X	X	X
Папка-регистратор 80 мм Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50				X	X	X	X	X	X	X	X
Клей-карандаш Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	600	600				X	X	X	X	X	X	X	X
Клей ПВА Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X	X	X
Корректирующий набор (корректирующая жидкость + разбавитель) Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X	X	X
Ластик Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	240	240				X	X	X	X	X	X	X	X
Закладки самоклеящиеся Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X	X	X
Клейкая лента 19мм x 33м Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	15	15				X	X	X	X	X	X	X	X
Клейкая лента 50 мм x 66 м Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	300	300				X	X	X	X	X	X	X	X
Папки-файлы перфорированные Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	50	50				X	X	X	X	X	X	X	X
Дырокол Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X	X	X
Папка-уголок Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	600	600				X	X	X	X	X	X	X	X
Скоросшиватель пластиковый Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X	X	X
Папка-конверт с кнопкой Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X	X	X
Точилка пластиковая Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	145	145				X	X	X	X	X	X	X	X
Скрепки 28 мм Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200				X	X	X	X	X	X	X	X
Скрепки 50 мм	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20				X	X	X	X	X	X	X	X

			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																				
			Скобы для степлера №10 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	250	250					X	X	X	X	X	X
			Скобы для степлера №24/6 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	200	200					X	X	X	X	X	X
			Степлер №24/6 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20					X	X	X	X	X	X
			Степлер №10 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	20	20					X	X	X	X	X	X
			Ручка шариковая, красная Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	12	12					X	X	X	X	X	X
			Ручка шариковая, синяя Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1000	1000					X	X	X	X	X	X
			Набор из 4 текстовых маркеров Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	100	100					X	X	X	X	X	X
			Ручка гелевая, синяя Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	500	500					X	X	X	X	X	X
			Ручка гелевая, черная Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	500	500					X	X	X	X	X	X
			Карандаш черниграфитный Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1000	1000					X	X	X	X	X	X
95	171616511894361650100104920015819244	Поставка почтовых марок	Поставка почтовых марок	98700.00		98700.00	98700.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X						
			Поставка почтовых марок Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеevую основу и готовы к эксплуатации.	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1080	1080					X	X	X	X	X	X
			Поставка почтовых марок Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеevую основу и готовы к эксплуатации.	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1840	1840					X	X	X	X	X	X
			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): К указанному сроку Планируемый срок (среди отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): 30.09.2017															987.00	9870.00	08.2017	09.2017	Электронный аукцион	нет

			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1600	1600				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеюю основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2400	2400				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеюю основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1640	1640				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеюю основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1600	1600				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеюю основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	2200	2200				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Почтовые марки должны быть Государственного производственного объединения государственных знаков Министерства финансов Российской Федерации (Гознак), должны быть новыми, иметь клеюю основу и готовы к эксплуатации.																					
			Поставка средств индивидуальной защиты	140163.80		140163.80	140163.80	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X							
			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): к указанному сроку																					
			Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): 29.09.2017																					
			Комплект индивидуальный медицинский гражданской защиты	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	16	16				X	X	X	X	X	X	X
96	171616511894361650100104930010000244	Поставка средств индивидуальной защиты	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Противогаз гражданский ГП-7БТ или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	56	56				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Респиратор У-2К или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	53	53				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Индивидуальный противохимический пакет ИПП-11 или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	53	53				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
97	171616511894361650100104940017120244	Оказание услуг по специальной оценке условий труда	Согласно техническому заданию	99448.67		99448.67	99448.67	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0							
			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): к																					
			09.2017																					
			10.2017																					
			Запрос котировок																					
			нет																					

																			указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 31.10.17																			
98	171616511894361650100104950013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Красный Сулин	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	17501.51	17501.51	17501.51	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017	10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет															
99	171616511894361650100104960013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Ермоград	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	453.49	453.49	453.49	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.07.2017 по 31.12.2017	07.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет															
100	171616511894361650100104970013314244	Техническое обслуживание дизель-генераторной установки	Согласно техническому заданию	33000.00	33000.00	33000.00	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017	09.2017	12.2017	Запрос котировок	нет															
101	171616511894361650100104980013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Семнаракорск	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	71684.54	71684.54	71684.54	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017	10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет															
102	171616511894361650100104990013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Аксаи	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	65027.81	65027.81	65027.81	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017	10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет															
103	171616511894361650100105000014311244	Снос здания и утилизация объектов	Согласно техническому заданию	115000.00	115000.00	115000.00	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров	09.2017	10.2017	Запрос котировок	нет															

		недвижимого имущества по адресу: Ростовская область, г.Цимлянск, ул.Азина 21															(выполнения работ, оказания услуг): к указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): 31.10.2017																		
		Поставка запасных частей для офисной копирующе-множительной техники	123613.33	123613.33	123613.33	0.00	0.00	0.00		X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Отдельные этапы не предусмотрены. Срок поставки не позднее 01.12.2017	09.2017	12.2017	Запрос котировок															
104	171616511894361650100105010012823242	Поставка запчастей для офисной копирующе-множительной техники															Ролик подачи/отделения бумаги из лотка (Roller feed) для принтера HP LJ 8100 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: RF5-1834-000 (RF5-1426-000/FF5-4634) или эквивалент	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X					
		Ролик захвата бумаги из лотка (Roller pick up) для принтера HP LJ 8100 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: RF5-1835-000 (RF5-1427-000)или эквивалент	X	X	X	X	X	X										X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
		Узел направляющей вертикальной подачи для принтера Xerox Phaser 5500 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: 054K24055 (054K24051) или эквивалент	X	X	X	X	X	X										X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
		Узел фюзера для принтера Xerox Phaser 5500 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: 126K18319 (604K55270) или эквивалент	X	X	X	X	X	X										X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
		Панель управления в сборе (Control panel assembly) для принтера Phaser 5500 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: 80ZE64160 (848K06301) или эквивалент	X	X	X	X	X	X										X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
		Мотор предрегистрации для Xerox WC 4112 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: 068K56400 или эквивалент	X	X	X	X	X	X										X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
105	171616511894361650100105020013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОПС в г.Белая Калитва Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	5682.36	5682.36	5682.36	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с	10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)															

																01.10.2017 по 31.12.2017									
106	171616511894361650100105030013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Батайск	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	15000.00	15000.00	15000.00	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017	10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет				
		поставка картриджей для принтеров		144601.65	144601.65	144601.65	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово к указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Отдельные этапы не предусмотрены. Поставка не позднее 15.12.2017	1446.02	14460.17	09.2017	12.2017	Электронный аукцион	нет		
107	171616511894361650100105040012823242	Поставка картриджей для принтеров	Картридж для лазерного принтера HP Laser Jet 8100N Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	6	6				X	X	X	X	X	X	X		
		Картридж для HP OfficeJet x551 черный	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	11	11				X	X	X	X	X	X	X		
		Драм-картридж для принтера Xerox Phaser 5500	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X	X	X		
		Картридж для HP OfficeJet x551 синий	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	11	11				X	X	X	X	X	X	X		
		Картридж для HP OfficeJet x551 красный	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	11	11				X	X	X	X	X	X	X		
		Картридж для HP OfficeJet x551 желтый	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	Штука	796	11	11				X	X	X	X	X	X	X		
108	171616511894361650100105050013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Сальск	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики	41780.56	41780.56	41780.56	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров	10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет				

			осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".															(выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017									
109	171616511894361650100105080013514244	Поставка электроэнергии в здание ОПС в г. Таганрог	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	36000.00		36000.00	36000.00	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017			10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет!		
110	171616511894361650100105070013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОПС в сл. Кашары	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплообеспечении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министров России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	11334.18		11334.18	11334.18	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017			10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет!		
111	171616511894361650100105080013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г. Ростов-на-Дону, ул.Глыба 42/25)	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	11026.95		11026.95	11026.95	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017			10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет!		
112	171616511894361650100105090013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	760620.00		760620.00	760620.00	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): 01.10.2017 по 31.12.2017			10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет!		
113	171616511894361650100105100019511242	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	41300.00		41300.00	41300.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово в срок не позднее 15.12.2017 Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Отдельные этапы не предусмотрены	413.00	4130.00	09.2017	12.2017	Электронный аукцион	нет!		
		Работы по замене аккумулятора на источник бесперебойного питания Iron BackOffice 600	Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	6	6					X	X	X	X	X	X	X	X	X

			Работы по замене аккумулятора на источнике бесперебойного питания Powercom WOW-650U	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	30	30				X	X	X	X	X	X	X	
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Работы по замене аккумулятора на источнике бесперебойного питания Powercom BNT-600A	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
114	171616511894361650100105110013821244	Услуги по утилизации компьютерной и офисной техники	Услуги по утилизации компьютерной и офисной техники	21993.33		21993.33	21993.33	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово к указанному сроку не позднее 15.12.2017				09.2017	12.2017	Запрос котировок	нет
			Услуги по утилизации МФУ А4	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	25	25				X	X	X	X	X	X	X	
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации принтера лазерного А4	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	48	48				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации источника бесперебойного питания	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	66	66				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации факса	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации телефонного аппарата	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	11	11				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации мобильного телефона/смартфона/миникомпьютера	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	13	13				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации модема	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации принтера лазерного А3	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации магнитофона	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации ноутбука	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						
			Услуги по утилизации принтера матричного	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	7	7				X	X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																						

			Услуги по утилизации системного блока	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	58	58				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Услуги по утилизации монитора жидкокристаллического	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	27	27				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Услуги по утилизации монитора ЭЛТ	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	4	4				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Услуги по утилизации диктофона	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Услуги по утилизации калькулятора	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	3	3				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Услуги по утилизации сканера	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	2	2				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
			Услуги по утилизации USB-флеш накопителя	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	2	2				X	X	X	X	X	X	X
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием																					
115	171616511894361650100105120010000244	Поставка хозяйственных товаров и товаров бытовой химии	Поставка хозяйственных товаров и товаров бытовой химии	130000.00		130000.00	130000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X				11.2017	12.2017	Запрос котировок	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X
116	171616511894361650100105130010000244	Поставка электротоваров	Поставка электротоваров	30000.00		30000.00	30000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X				11.2017	12.2017	Запрос котировок	нет
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X
117	171616511894361650100105140012740244	Поставка светильников	Поставка светильников	25000.00		25000.00	25000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X				11.2017	12.2017	Запрос котировок	нет
			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово к указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Отдельные этапы исполнения контракта не предусмотрены. Срок поставки до 11.12.2017																					

№ п/п	ИД	Наименование поставщика	Наименование товара	Единица измерения	Кол-во	Цена	Сумма	Вид поставки	Сроки поставки	Периодичность	Сроки исполнения	Тип контракта	Статус
			Поставка светильников	Условная единица	876	1	1	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единовременно к указанному сроку					
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием		X	X	X	X	X	X	X	X	X
118	171616511894361650100105150010000244	Поставка канцелярских товаров	Поставка канцелярских товаров	Условная единица	876	1	1	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единовременно к указанному сроку					
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием		X	X	X	X	X	X	X	X	X
119	171616511894361650100105160011392244	Поставка вертикальных жалюзи	Поставка вертикальных жалюзи	Условная единица	876	1	1	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единовременно к указанному сроку					
			Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием		X	X	X	X	X	X	X	X	X
120	171616511894361650100105170013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Волгодонск	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	Условная единица	876	1	1	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно					
			Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"		X	X	X	X	X	X	X	X	X
121	171616511894361650100105180013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в ст.Каляницкая	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министров России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	Условная единица	876	1	1	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно					
			Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Министров России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".		X	X	X	X	X	X	X	X	X
122	171616511894361650100105190013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Новочеркасск	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о	Условная единица	876	1	1	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно					
			Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о		X	X	X	X	X	X	X	X	X

			вносятся изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".													работ, оказания услуг); Ежемесячно с 01.10.2017 по 31.12.2017							
123	171616511894361650100105200013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Гостовстага (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	52525.57		52525.57	52525.57	0.00	0.00	0.00	Условная единица	876	1	1	0	0	0	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.10.2017 по 31.12.2017	10.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	
124	171616511894361650100105210012823242	Поставка расходных материалов для принтеров	Поставка расходных материалов для принтеров	60930.00		60930.00	60930.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово, к указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поэтапное исполнение контракта не предусмотрено. Срок поставки товара до 8.12.2017	11.2017	12.2017	Запрос котировок	нет	
			Оригинальный Драм-картридж для принтера Lethak MS-310 50F0Z00/50F0Z40 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с п.1 ч.1 ст.33 44ФЗ драм-картридж допускается только оригинальный соответствующий коду расходных материалов указанному в технической документации оборудования заказчика, а именно 50F0Z00/50F0Z40	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
			Оригинальный комплект Drum-картриджей для принтера Xerox 7400 (Xerox Phaser 7400 Imaging Unit CMY-Kit) 108R00697 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Комплект содержит три цветных драм-картриджа для принтера Xerox 7400. В соответствии с п.1 ч.1 ст.33 44ФЗ комплект драм-картриджей допускается только оригинальный соответствующий коду расходных материалов указанному в технической документации оборудования заказчика, а именно 108R00697	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1			X	X	X	X	X	X	X
125	171616511894361650100105220012823242	Поставка запчастей для МФУ Xerox WC 5755	Поставка запчастей для МФУ Xerox WC 5755	7373.33		7373.33	7373.33	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Единоразово, к указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Поэтапное исполнение контракта не предусмотрено. Срок поставки 25.12.2017	11.2017	12.2017	Запрос котировок	нет	

			Муфта вала регистрации для МФУ Xerox WC 5755 Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Полная совместимость с оборудованием заказчика. 121E19460 или эквивалент	X	X	X	X	X	X	Штука	796	1	1				X	X	X	X	X				
126	171616511894361650100105230011712244	Поставка бумаги для офисной техники	В соответствии с техническим заданием	218000.00	218000.00	218000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): к указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): до 22.12.2017 года				11.2017	12.2017	Запрос котировок	нет	
			Бумага для печати прочая	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X				
127	171616511894361650100105240016120242	Предоставление услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи отделам Ростовстата	Предоставление услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи отделам Ростовстата	325000.00/857.23	325000.00	0.00	325000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Предоставление услуги осуществляется непрерывно с 01.01.2018 по 31.12.2018 Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Услуги оказываются с 01.01.2018 по 31.12.2018, приемка услуг осуществляется ежемесячно	3250.00	32500.00		11.2017	12.2018	Электронный аукцион	нет	
			Предоставление услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи отделам Ростовстата Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с техническим заданием	X	X	X	X	X	X								X	X	X	X	X				
128	171616511894361650100105260016110242	Услуги по широкополосному доступу к информационно-коммуникационной сети Интернет отделам Ростовстата	Услуги по широкополосному доступу к информационно-коммуникационной сети Интернет отделам Ростовстата	1963209.72	1963209.72	0.00	1963209.72	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Предоставление услуги осуществляется непрерывно с 01.01.2018 по 31.12.2018 Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Услуги оказываются с 01.01.2018 по 31.12.2018, приемка услуг осуществляется ежемесячно	19632.10	98160.49		11.2017	12.2018	Электронный аукцион	нет	
			Оказание услуг по доступу в сеть Интернет отделам Ростовстата - гарантированная пропускная способность линии связи передачи данных (симметричный канал, тип ВПЛС) - не менее 6 Мбит/сек.; Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с технической документацией	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	2	2				X	X	X	X	X				

			Оказание услуг по доступу в сеть Интернет отделам Ростовстата - полоса пропускания линии связи передачи данных не менее - 2 Мбит/сек.; Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с технической документацией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	35		35		X	X	X	X	X	X	X	X					
			Оказание услуг по доступу в сеть Интернет отделам Ростовстата - гарантированная пропускная способность линии связи передачи данных (симметричный канал, ВОЛС) - не менее 30 Мбит/сек.; Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с технической документацией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1		X	X	X	X	X	X	X	X					
			Оказание услуг по доступу в сеть Интернет отделам Ростовстата - гарантированная пропускная способность линии связи передачи данных (симметричный канал, тип ВОЛС) - не менее 10 Мбит/сек.; Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: В соответствии с технической документацией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	3		3		X	X	X	X	X	X	X	X					
129	171616511894361650100105270012229244	Поставка канцелярских товаров	В соответствии с техническим заданием	337900.00		337900.00	337900.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X							Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): в указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): до 22.12.2017 года	11.2017	12.2017	Запрос котировок	нет	
			Принадлежности канцелярские или школьные пластмассовые	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1			X	X	X	X	X	X	X	X					X
130	171616511894361650100105280010000242	Услуги телефонной связи		700000.00/2091.86		700000.00	0.00	700000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X							Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 30.06.2018	12.2017	06.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	
			Услуги по предоставлению внутрисетевых, международных и международных телефонных соединений	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876					X	X	X	X	X	X	X	X					X
			Услуги по предоставлению местных соединений	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876					X	X	X	X	X	X	X	X					X
131	171616511894361650100105300016110242	Услуги телефонной международной связи		30000.00/29.16		30000.00	0.00	30000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X							Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 30.06.2018	12.2017	06.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	
			Услуги по предоставлению внутрисетевых, международных и международных телефонных соединений	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876					X	X	X	X	X	X	X	X					X
132	171616511894361650100105320010000242	Услуги телефонной связи		60000.00/779.86		60000.00	0.00	60000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X							Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг):	12.2017	06.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет	

																	работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 30.06.2018									
			Услуги по предоставлению внутрисетевых, междугородных и международных телефонных соединений	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876						X	X	X	X	X	X	X	X	
			Услуги по предоставлению местных соединений	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876						X	X	X	X	X	X	X	X	
133	171616511894361650100105340016110242	Услуги телефонной междугородной связи			3000.00/15.10		3000.00	0.00	3000.00	0.00	0.00		X	X	X	X	X	X							Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги междугородной связи	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876						X	X	X	X	X	X	X	X	X
134	171616511894361650100105350015819244	Поставка почтовых марок		170000.00		170000.00	170000.00	0.00	0.00	0.00		X	X	X	X	X	X								Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Поставка почтовых марок	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X	X
135	171616511894361650100105360012740244	Поставка светильников		70000.00		70000.00	70000.00	0.00	0.00	0.00		X	X	X	X	X	X								Запрос котировок	нет
			Поставка светильников	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	X	X
136	171616511894361650100105380019511242	Выполнение работ по технической обслуживанию и ремонту копировально-множительной техники		120000.00/750933.00		120000.00	0.00	120000.00	0.00	0.00		X	X	X	X	X	X								Запрос котировок	нет
			Услуги по ремонту прочего компьютерного и периферийного компьютерного оборудования	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876						X	X	X	X	X	X	X	X	X
137	171616511894361650100105390012823242	Поставка расходных материалов для принтеров		13930.00		13930.00	13930.00	0.00	0.00	0.00		X	X	X	X	X	X								Запрос котировок	нет

																		поставки товара до 27.12.2017							
			Части и принадлежности прочих офисных машин	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	5	5				X	X	X	X	X	X	X	
138	171616511894361650100105400010510244	Поставка угля	Согласно техническому заданию	56640.00	56640.00	0.00	56640.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): в указанному сроку Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 09.01.2018 г по 15.01.2018 г.				12.2017	01.2018	Запрос котировок	нет
			Уголь и антрацит обогащенные	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X	
139	171616511894361650100105410013314244	Техническое обслуживание дизель-генераторной установки	Согласно техническому заданию	66000.00	66000.00	0.00	66000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 30.06.2018				12.2017	06.2018	Запрос котировок	нет
			Услуги по ремонту и техническому обслуживанию электродвигателей, генераторов, трансформаторов и распределительной и регулирующей аппаратуры для электричества	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X	
140	171616511894361650100105420014329244	Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту лифта	Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту лифта в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова, 77-е)	60040.00	60040.00	0.00	60040.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018				12.2017	12.2018	Запрос котировок	нет
			Работы по монтажу лифтов, эскалаторов и движущихся тротуаров, требующие специальной квалификации, включая ремонт и техническое обслуживание	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X	
141	171616511894361650100105430013811244	Оказание услуг по транспортировке и размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов	Оказание услуг по транспортировке и размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов с территории Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова, 77-е)	42660.86	42660.86	0.00	42660.86	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 30.06.2018				12.2017	06.2018	Запрос котировок	нет
			Услуги по сбору неопасных отходов городского хозяйства, непригодных для повторного использования	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X	
142	171616511894361650100105440018424244	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в	Оказание охраны объектов с помощью комплекса технических средств охранной сигнализации, подключенных к пульту централизованной охраны	113278.74	113278.74	0.00	113278.74	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг):				12.2017	06.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет

		здания и помещений ОГС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,6; г.Гуково, ул.Косыгина, 47-ч; г.Шахты, ул.Ленина, 152)														Ежемесячно								
		Услуги органов охраны правопорядка	X	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1		X	X	X	X	X	X	X	
143	171616511894361650100105450018424244	Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Постапоста (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова, 77-е)	Оказание услуг по оперативному реагированию на сообщения о срабатывании средств «тревожной» сигнализации	48968.40		48968.40	0.00	48968.40	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X					12.2017	06.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	не!
		Услуги органов охраны правопорядка	X	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1		X	X	X	X	X	X	X	
144	171616511894361650100105460013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Семикаракорск	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	1941.12	30.0	1941.12	0.00	1941.12	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X					12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	не!
		Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	X	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1		X	X	X	X	X	X	X	
145	171616511894361650100105470013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Каменск-Шахтинский	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	7804.50		7804.50	0.00	7804.50	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X					12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	не!
		Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	X	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1		X	X	X	X	X	X	X	
146	171616511894361650100105480016110242	Предоставление правительственной специальной документальной связи		18000.00		18000.00	0.00	18000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X					12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	не!
		Услуги документальной электросвязи	X	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1		X	X	X	X	X	X	X	
147	171616511894361650100105490015320244	Услуги федеральной фельдшерской связи		10000.00		10000.00	0.00	10000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X					12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	не!
		Периодичность поставок товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно																						
		Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с																						

			Услуги федеральной фельдшерской связи	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				01.01.2018 по 31.12.2018	X	X	X	X	X	X		
148	171616511894361650100105500013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Донецк	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	16977.42		16977.42	0.00	16977.42	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 30.04.2018				12.2017	04.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Энергия тепловая, отпущенная котельными	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X
149	171616511894361650100105510013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Семикаракорск	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	82445.09		82445.09	0.00	82445.09	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 30.04.2018				12.2017	04.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Энергия тепловая, отпущенная котельными	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X
150	171616511894361650100105520013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Миллерово	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	6953.22		6953.22	0.00	6953.22	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018				12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X
151	171616511894361650100105530013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Миллерово	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	62400.00		62400.00	0.00	62400.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018				12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X
152	171616511894361650100105540013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в сл. Большая Мартыновка	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	12051.00	70.0	12051.00	0.00	12051.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018				12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X
153	171616511894361650100105550013514244			4620.00	70.0	4620.00	0.00	4620.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X										

		Поставка электроэнергии в здании ОГС в г.Семеновском	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии															Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018						Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)					
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X				
154	171616511894361650100105560013523244	Поставка природного газа (ОГС в г.Азов, г.Волгодонск, г.Каменск-Шахтинский, г.Миллерово, г.Новошахтинск, г.Ростов-на-Дону, г.Таганрог, п.Матвеев Курган г.Шахты, сл. Б.Марьяновка)	Предоставление услуг в соответствии с ФЗ «О газоснабжении в РФ» от 31.03.99 «99-ФЗ»; «Правилами поставки газа в РФ» от 05.02.98 №162	1373965.30	30.0	1373965.30	0.00	1373965.30	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X											Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по продаже потребителям газа, подаваемого по распределительным трубопроводам	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X	X			
155	171616511894361650100105570013523244	Поставка природного газа (ОГС в г.Гузово, г.Новошахтинск, п.Матвеев Курган г.Шахты)	Предоставление услуг в соответствии с ФЗ «О газоснабжении в РФ» от 31.03.99 «99-ФЗ»; «Правилами поставки газа в РФ» от 05.02.98 №162	142724.64	30.0	142724.64	0.00	142724.64	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X											Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по продаже потребителям газа, подаваемого по распределительным трубопроводам	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X	X			
156	171616511894361650100105580013514244	Поставка электроэнергии в здании ОГС в г.Волгодонск	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	32682.00	70.0	32682.00	0.00	32682.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X											Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X	X			
157	171616511894361650100105590013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Волгодонске	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил оказания коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	3972.06		3972.06	0.00	3972.06	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X											Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1				X	X	X	X	X	X	X	X			
158	171616511894361650100105600013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Батайск	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776	1658.64	30.0	1658.64	0.00	1658.64	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X											Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет

			Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"																	услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018							(подрядчика, исполнителя)				
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	20020		20020					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
164	171616511894361650100105660013514244	Поставка электроэнергии в здание ОПС в г. Новошахтинск	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	90714.00		90714.00	0.00	90714.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X													Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
165	171616511894361650100105670013514244	Поставка электроэнергии в здание ОПС в г.Батайск	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	66000.00		66000.00	0.00	66000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X													Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
166	171616511894361650100105680013514244	Поставка электроэнергии в здание Постовиста (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильича 42/25)	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии"	25707.00		25707.00	0.00	25707.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X													Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
167	171616511894361650100105690013530244	Поставка тепловой энергии (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильича 42/25)	Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 199-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	12295.13		12295.13	0.00	12295.13	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X													Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Энергия тепловая, отпущенная котельными	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		
168	171616511894361650100105700013514244	Поставка электроэнергии в здание Роствостата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности",	761682.00		761682.00	0.00	761682.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X													Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		

			Энергия тепловая, отпущенная электростанциями	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1		1			X	X	X	X	X	X		
174	171616511894361650100105760013600244	Оказание услуг по водоснабжению здания ОГС в с.Покровское	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	123.36		123.36	123.36	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.11.2017 по 31.12.2017				11.2017	12.2017	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	
175	171616511894361650100105770013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Гуково	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	2932.54		2932.54	0.00	2932.54	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018				12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	
176	171616511894361650100105780016820244	Аренда нежилых помещений, расположенных по адресу: г.Белая Калинда, ул. Коммунистическая 24	Аренда нежилых помещений (комната №11 на поэтажном плане) площадью 32,2 м2, расположенных по адресу: г.Белая Калинда, ул. Коммунистическая 24, для размещения сотрудников Ростовста. На основании решения КВИ Администрации Белокалитвинского района	50049.97		50049.97	0.00	50049.97	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 30.11.2018				12.2017	11.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по сдаче в аренду (визем) собственных или арендованных нежилых помещений	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	
177	171616511894361650100105790013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению зданий ОГС в г.Таганрог	Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил организации коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	6192.40		6192.40	0.00	6192.40	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018				12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет
			Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1				X	X	X	X	X	X	X	
178	171616511894361650100105800013514244	Поставка электроэнергии в здания ОГС в г.Морозовск	Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и	69966.00	70.0	69966.00	0.00	69966.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X		Периодичность поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): Ежемесячно Планируемый срок (сроки отдельных этапов) поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг): с 01.01.2018 по 31.12.2018				12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет

		(или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии																					
		Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1		X	X	X	X	X	X			
		Услуги по поставке электрической энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", Постановлением Правительства РФ от 27.12.2010 N 1172 "Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности", Постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 N 442 "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии	11851.00	70.0	11851.00	0.00	11851.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X		12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
179	171616511894361650100105810013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в сл. Большая Мартыновка																					
		Услуги по торговле электроэнергией	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1		X	X	X	X	X	X			
		Услуги по водоснабжению оказываются в соответствии с Федеральным законом от 07.12.2011 N 416-ФЗ "О водоснабжении и водоотведении", Постановлением Правительства РФ от 04.09.2013 N 776 "Об утверждении Правил оказания коммерческого учета воды, сточных вод", Постановлением Правительства РФ от 29.07.2013 N 644 "Об утверждении Правил холодного водоснабжения и водоотведения и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации", с учетом требований Постановления Правительства РФ от 29.07.2013 N 645 "Об утверждении типовых договоров в области холодного водоснабжения и водоотведения".	3689.10		3689.10	0.00	3689.10	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X		12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
180	171616511894361650100105820013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению зданий ОГС в г.Морозовск																					
		Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1		X	X	X	X	X	X			
		Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	35000.00		35000.00	0.00	35000.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X		12.2017	12.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
181	171616511894361650100105830013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Батайск																					
		Энергия тепловая, опущенная электростанциями	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1		X	X	X	X	X	X			
		Услуги по поставке тепловой энергии оказываются в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 N 190-ФЗ "О теплоснабжении", Постановлением Правительства РФ от 18.11.2013 N 1034 "О коммерческом учете тепловой энергии, теплоносителя", Приказом Минстроя России от 17.03.2014 N 99/пр "Об утверждении Методики осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя".	16347.39		16347.39	0.00	16347.39	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X		12.2017	04.2018	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	нет		
182	171616511894361650100105840013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в сл. Кашары																					
		Энергия тепловая, опущенная электростанциями	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1		X	X	X	X	X	X			
		Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	X	X	1794635.00	1794635.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
	171616511894361650100103920010000242	X	X	394635.00	394635.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
	171616511894361650100103930010000244	X	X	1400000.00	1400000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
		Услуги по содержанию и ремонту одного или нескольких нежилых помещений, переданных в безвозмездное пользование или оперативное управление заказчику, услуги по вывозу бытовых отходов в случае, если такие услуги оказываются другому лицу или другим лицам, пользующимся нежилыми помещениями, находящимися в здании, в котором расположены помещения, переданные заказчику в безвозмездное пользование или оперативное управление (п.23 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	X	X	185000.00	185000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			
	171616511894361650100104510010000244	X	X	185000.00	185000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X				
		Работы, связанные со сбором и обработкой первичных статистических данных при проведении на территории	X	X	21468490.00	21468490.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			

Российской Федерации федерального статистического наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации об официальном статистическом учете, выполняемые физическими лицами (п.42 ч.1 ст.33 Федерального закона №44-ФЗ)																						
171616511894361650100104660010000244	X	X	X	X	21468490.00	21468490.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Предусмотрено на осуществление закупок - всего			18491442.48	X	41939567.48	34939448.70	7000118.78	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
в том числе: закупок путем проведения запроса котировок			3432640.69	X	1151872.51	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

Ответственный исполнитель _____ (должность) _____ (подпись) _____ (расшифровка подписи)
 Главный специалист-эксперт отдела социально-хозяйственного обеспечения Григорьев С. В.

«15» 12 20 17г.

ФОРМА
обоснования закупок товаров, работ и услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд
при формировании и утверждении плана-графика закупок

Вид документа (базовый (0), измененный (порядковый код изменения плана-графика закупок) измененный _____ изменения 38

№ п/п	Идентификационный код закупки	Наименование объекта закупки	Начальная (максимальная) цена контракта, контракта заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Наименование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Обоснование невозможности применения для определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), методов, указанных в части 1 статьи 22 Федерального закона "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд" (далее - Федеральный закон), а также обоснование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), не предусмотренного частью 1 статьи 22 Федерального закона	Обоснование начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) в порядке, установленном статьей 22 Федерального закона	Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование выбранного способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование дополнительных требований к участникам закупки (при наличии таких требований)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	171616511894361650100100040013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова 77-Е)	743400.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
2	171616511894361650100100050012620242	Поставка запасных частей и комплектующих для технического обслуживания информационно-вычислительной системы Ростовстата	388110.43	Метод сопоставных рыночных цен (анализа рынка)		Основано на средней рыночной цене данного товара	Электронный аукцион	ч.2 ст. 59 44-ФЗ	
3	171616511894361650100100060016110242	Услуги телефонной связи	1200000.00/1994.70	Тарифный метод		Цена определена тарифами ПАО Ростелеком	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.1 ч.1 ст. 93 44-ФЗ	
4	171616511894361650100100070013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильича 42/25)	10750.35	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
5	171616511894361650100100080016110242	Услуги междугородной телефонной связи	60000.00/29.16	Тарифный метод		Цена определена тарифами ПАО Ростелеком	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.1 ч.1 ст. 93 44-ФЗ	
6	171616511894361650100100016120242	Предоставление услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи	360000.00/586.26	Метод сопоставных рыночных цен (анализа рынка)		Основано на средней рыночной цене данного вида услуг	Электронный аукцион	ч.2 ст.59 44-ФЗ	Основано на требованиях 44-ФЗ
7	171616511894361650100100120016110242	Услуги телефонной связи	105000.00/779.86	Тарифный метод		Цена определена по тарифам ПАО МТС	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.1 ч.1 ст. 93 44-ФЗ	
8	171616511894361650100100190016399242	Оказание услуг по актуализации и сопровождению, установленных у Заказчика, компьютерных баз данных "Электронный периодический справочник "Система ГАРАНТ"	118620.00	Метод сопоставных рыночных цен (анализа рынка)		Основано на средней рыночной цене данного вида услуг	Электронный аукцион	ч.2 ст.59 44-ФЗ	Основано на требованиях 44-ФЗ
9	171616511894361650100100200012620242	Поставка запасных частей для копировально-множительной техники	56088.00	Метод сопоставных рыночных цен (анализа рынка)		Основано на средней рыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
10	171616511894361650100100210019511242	Выполнение работ по ремонту восстановлению картриджей для принтеров Lexmark MS-310 и МФУ Lexmark MX-310	128062.58	Метод сопоставных рыночных цен (анализа рынка)		Основано на средней рыночной цене выполнения данного вида работ	Электронный аукцион	соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
11	171616511894361650100100220016110242	Услуги междугородной телефонной связи	3800.00/37.97	Тарифный метод		Цена определена по тарифам ПАО МТС	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.1 ч.1 ст. 93 44-ФЗ	

12	171616511894361650100100230019511242	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	80000.00/21611.06	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Электронный аукцион	ст.59 44-ФЗ	в соответствии с 44-ФЗ
13	171616511894361650100100240016399242	Оказание услуг по продлению неисключительных прав на использование электронной системы «Госфинансы»	67399.89	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного вида услуг	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
14	171616511894361650100100250019511242	Выполнение работ по техническому обслуживанию копировально-множительной техники	182810.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
15	171616511894361650100100260016203242	Поставка сервисного контракта на продление гарантийного обслуживания системы хранения данных компании Hewlett-Packard	114500.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	На основании среднерыночных цен на данную услугу	Запрос котировок	на основании ч.2 ст.72 44-ФЗ	
16	171616511894361650100100270012620242	Поставка картриджей для принтеров и МФУ	555734.29	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Электронный аукцион	ч.2 ст.59 44-ФЗ	Основано на требованиях 44-ФЗ
17	171616511894361650100100280013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Волгодонск	32850.00	Тарифный метод	Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
18	171616511894361650100100290013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Таганрог	39420.00	Тарифный метод	Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
19	171616511894361650100100470013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Зерноград	222.56	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
20	171616511894361650100101200018424244	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОГС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,б; г.Гуково, ул.Косцюшкина, 47-а; г.Шахты, ул.Ленина, 152)	56639.37	Тарифный метод	Контракт заключается с Федеральным государственным казенным учреждением «Управление введомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Ростовской области». Единица тарифа охраны определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.09.2011 года № 752 «О порядке определения тарифов на оказываемые полицейской услуги по охране имущества граждан и организаций» и Приказом Управления введомственной охраны при главном управлении внутренних дел Ростовской области от 28.12.2005 года № 497 «Об изменении тарифов на услуги по охране имущества юридических лиц с 01.01.06 года».	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 6 ч. 1 ст. 93	
21	171616511894361650100101210018424244	Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова, 77-е)	24484.20	Тарифный метод	Контракт заключается с Федеральным государственным казенным учреждением «Управление введомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Ростовской области». Единица тарифа охраны определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.09.2011 года № 752 «О порядке определения тарифов на оказываемые полицейской услуги по охране имущества граждан и организаций» и Приказом Управления введомственной охраны при главном управлении внутренних дел Ростовской области от 28.12.2005 года № 497 «Об изменении тарифов на услуги по охране имущества юридических лиц с 01.01.06 года».	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 6 ч. 1 ст. 93	
22	171616511894361650100101850013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Сальск	10358.87	Тарифный метод	Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
23	171616511894361650100101860013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Волгодонске	8244.66	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
24	171616511894361650100101870013600244	Оказание услуг по водоснабжению здания ОГС в г. Новошахтинск	10561.06	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
25	171616511894361650100101950013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Зерноград	222.57	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п. 8 ч. 1 ст. 93	
26	171616511894361650100101960013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Красный Сулин	6209.01	Тарифный метод	Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
27	171616511894361650100102000013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	47071.02	Тарифный метод	Цена определена по тарифам на питьевую воду, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
28	171616511894361650100104150010000244	Поставка бензина Аи-92 и Аи-95 по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала для автомобилей с бензиновым двигателем	185190.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2, ст.72 44-ФЗ	
29	171616511894361650100104160010000244	Поставка бензина Аи-92 и Аи-95 по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала для автомобилей с бензиновым двигателем	163725.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2, ст.72 44-ФЗ	
30	171616511894361650100104210013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Зерноград	16076.75	Тарифный метод	Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
31	171616511894361650100104220010000244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Белая Калитва	641.60	Тарифный метод	Цена определена по тарифам на питьевую воду и водоотведение, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
32	171616511894361650100104230018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных федерального статистического наблюдения за дополнительными образованиями и спортивной подготовкой детей	121000.00	Нормативный метод	на основании приказа Росстата от 16.11.2016 №725 «Об определении условий выплаты вознаграждения лицам, привлекаемым на договорной основе в соответствии с гражданским законодательством Российской Федерации к выполнению работ, связанных с проведением в 2017 году федерального статистического наблюдения за дополнительными образованиями и спортивной	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	

						подготовкой детей»			
33	17161651189436165010010420018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных по выборочному наблюдению доходов населения и участия в социальных программах	5922000.00	Нормативный метод		на основании приказа от 04.05.2016 №223 «Об утверждении Нормативных затрат на обеспечение функций Федеральной службы государственной статистики и Федерального казенного учреждения Федеральной службы государственной статистики», приказа Росстата от 14.10.2016 №658 «Об определении условий выплаты вознаграждения лицам, привлекаемым на договорной основе в соответствии с законодательством Российской Федерации к выполнению работ, связанных с проведением федеральных статистических наблюдений по социально-демографическим проблемам в 2017 году»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
34	171616511894361650100104250018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных федерального статистического наблюдения за затратами на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) для разработки базовых таблиц «затраты-выпуск» за 2016 года	554800.00	Нормативный метод		на основании приказа от 04.05.2016 №223 «Об утверждении Нормативных затрат на обеспечение функций Федеральной службы государственной статистики и Федерального казенного учреждения Федеральной службы государственной статистики», приказа Росстата № 398 от 09.08.2016 «Об определении условий выплаты вознаграждения лицам, привлекаемым на договорной основе в соответствии с законодательством РФ к выполнению работ, связанных с проведением федерального статистического наблюдения за затратами на производство и продажу продукции (товаров, работ, услуг) для разработки базовых таблиц «затраты-выпуск» за 2016 года»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
35	171616511894361650100104260018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства	935700.00	Нормативный метод		на основании приказа от 04.05.2016 №223 «Об утверждении Нормативных затрат на обеспечение функций Федеральной службы государственной статистики и Федерального казенного учреждения Федеральной службы государственной статистики», приказа Росстата № 650 от 24.12.2015 «Об определении условий выплаты вознаграждения лицам, привлекаемым на договорной основе в соответствии с законодательством РФ к выполнению работ, связанных с проведением сплошного федерального статистического наблюдения за деятельностью субъектов малого и среднего предпринимательства»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
36	171616511894361650100104270018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных ВСПТ-2016	4684800.00	Нормативный метод		на основании приказа от 04.05.2016 №223 «Об утверждении Нормативных затрат на обеспечение функций Федеральной службы государственной статистики и Федерального казенного учреждения Федеральной службы государственной статистики», приказа Росстата № 19 от 22.01.2016 «Об определении условий выплаты вознаграждения лицам, привлекаемым на договорной основе в соответствии с законодательством РФ к выполнению работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных при проведении ВСПТ-2016 года»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
37	171616511894361650100104280018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных выборочного обследования рабочей силы	3738000.00	Нормативный метод		на основании приказа от 04.05.2016 №223 «Об утверждении Нормативных затрат на обеспечение функций Федеральной службы государственной статистики и Федерального казенного учреждения Федеральной службы государственной статистики», приказа от 04.05.2016 №222 «Об определении условий выплаты вознаграждения лицам, привлекаемым на договорной основе в соответствии с законодательством РФ к выполнению работ, связанных с проведением выборочного обследования рабочей силы», приказа Росстата №287 от 15.07.2016 года «О внесении изменений в приказ Росстата № 452 от 21.12.2010 года «Об утверждении методологических положений по проведению выборочных обследований населения по проблемам занятости (обследование рабочей силы)»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
38	171616511894361650100104290018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных при проведении федеральных государственных статистических наблюдений	1936400.00	Нормативный метод		на основании приказа Росстата от 27.12.2016 №869 «Об Основных методологических и организационных положениях по проведению выборочного наблюдения за сельскохозяйственной деятельностью личных подсобных и других индивидуальных хозяйств граждан»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
39	171616511894361650100104300013600244	Возмещение коммунальных услуг по водоснабжению (ОГС в ст. Боковская)	594.34	Тарифный метод		Цена единицы услуги на содержание и обслуживание служебного помещения рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
40	17161651189436165010010430013514244	Возмещение затрат на коммунальные услуги (ОГС в п.Зимовини)	19673.33	Тарифный метод		Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
41	171616511894361650100104320010000244	Возмещение коммунальных услуг переданного помещения по договору безвозмездного пользования (ОГС в ст.Вашенская)	23905.80	Тарифный метод		Потребитель производит оплату за потребленные коммунальные услуги пропорционально занимаемой площади – 26,8 м2	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
42	171616511894361650100104330016820244	Аренда нежилого помещения, расположенного по адресу: ст.Обливская, ул.Ленина, д.17а	24045.45	Тарифный метод		Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 32 ч. 1 ст. 93	
43	171616511894361650100104340016820244	Аренда нежилых помещений, расположенных по адресу: с.Покровское, ул.Фрунзе, 88	20229.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 32 ч. 1 ст. 93	
44	171616511894361650100104350013530244	Возмещение коммунальных услуг по отоплению (ОГС в ст. Боковская)	6783.09	Тарифный метод		Цена единицы услуги на возмещение коммунальных услуг рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
45	171616511894361650100104360013514244	Содержание и обслуживание служебного помещения в административном здании (ОГС в п.Орловский)	39891.54	Тарифный метод		Цена единицы услуги на содержание и обслуживание служебного помещения рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
46	171616511894361650100104370013514244	Возмещение коммунальных услуг по электроэнергии (ОГС в ст. Боковская)	999.63	Тарифный метод		Цена единицы услуги на возмещение коммунальных услуг рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
47	171616511894361650100104380013523244	Возмещение расходов по оплате коммунальных услуг (ОГС в ст. Ташинская)	25939.36	Тарифный метод		Цена единицы услуги на содержание и обслуживание служебного помещения рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
48	171616511894361650100104390013523244	Содержание служебных помещений в административном здании (ОГС в п.Весельный)	20038.00	Тарифный метод		Цена единицы услуги на содержание служебных помещений рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	(п. 23 ч. 1 ст. 93	

49	171616511894361650100104410013514244	Возмещение услуг по содержанию нежилого помещения и вывоз ТБО по договору безвозмездного пользования (ОГС в ст.Вешенская)	10460.80	Тарифный метод	Цена единицы услуги на возмещение услуг по содержанию нежилого помещения и вывоз ТБО рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
50	171616511894361650100104420013514244	Содержание служебного помещения в административном здании (ОГС в г.Пролетарск)	37322.28	Тарифный метод	Цена единицы услуги на содержание и обслуживание служебного помещения рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
51	171616511894361650100104430018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных	891100.00	Нормативный метод	на основании приказа от 04.05.2016 №223 «Об утверждении Нормативных затрат на обеспечение функций Федеральной службы государственной статистики и Федерального казенного учреждения Федеральной службы государственной статистики»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
52	171616511894361650100104440013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Белая Калитва	32120.00	Тарифный метод	Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
53	171616511894361650100104450013514244	Техническое содержание административного здания (ОГС в г.Сальск)	40889.88	Тарифный метод	Цена единицы услуги на содержание и обслуживание служебного помещения рассчитана исходя из стоимости содержания 1 м2 в месяц.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 23 ч. 1 ст. 93	
54	171616511894361650100104460015819244	Поставка почтовых марок	152300.00	Тарифный метод	Применение данного метода основано на требованиях «Положения о знаках почтовой оплаты и специальных почтовых штемпелях РФ», утвержденного Приказом Минсвязи РФ от 26.05.1994 г., в соответствии с п.5.3 которого продажа знаков почтовой оплаты производится строго по их номинальной стоимости.	Электронный аукцион	ч.2 ст.59 44-ФЗ	
55	171616511894361650100104470012823242	Поставка картриджей для лазерных принтеров и МФУ	169323.60	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене товара	Электронный аукцион	ч.2 ст.59 44-ФЗ	
56	171616511894361650100104480018411244	Заключение контрактов с физическими лицами на выполнение работ, связанных со сбором и с обработкой первичных статистических данных федерального статистического наблюдения за деятельностью социально ориентированных некоммерческих организаций (п.42 ч.1 44-ФЗ)	47700.00	Нормативный метод	Приказ Росстата № 82 от 24.02.2016 года «Об определении условий выплаты вознаграждения лицам, привлекаемым на договорной основе в соответствии с законодательством РФ в 2016 году к выполнению работ, связанных с проведением федерального статистического наблюдения за деятельностью социально ориентированных некоммерческих организаций»	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.42 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
57	171616511894361650100104490012823242	Поставка картриджей для принтеров и МФУ	555734.29	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене товара	Электронный аукцион	ч.2 ст.59 44-ФЗ	
58	171616511894361650100104500013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Белая Калитва	7382.97	Тарифный метод	Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
59	171616511894361650100104520013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Батайск	1169.60	Тарифный метод	Цена определена по тарифам на питьевую воду, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93 Федерального закона № 44-ФЗ.	
60	171616511894361650100104530013811244	Оказание услуг по транспортировке и размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов	43519.52	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
61	171616511894361650100104540014329244	Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту лифта	28553.32	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
62	171616511894361650100104550016820244	Аренда нежилого помещения, расположенного по адресу: ст.Кагальницкая, пер. Кольцовский, д.34	32202.58	Тарифный метод	Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 32 ч. 1 ст. 93	
63	171616511894361650100104560016820244	Аренда нежилых помещений, расположенных по адресу: сл.Кашары, ул.Ленина 58	33120.43	Тарифный метод	Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.32 ч. 1 ст. 93	
64	171616511894361650100104570013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Краснояр Сулин, ул.Ленина 14)	3530.19	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п. 8 ч. 1 ст. 93	
65	171616511894361650100104580013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Белая Калитва, ул. Коммунистическая 24)	1947.75	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п. 8 ч. 1 ст. 93	
66	171616511894361650100104590013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Гуково, ул.Костюшкина 47-а)	2796.26	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п. 8 ч. 1 ст. 93	
67	171616511894361650100104600013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Семикаракорск	14390.58	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п. 8 ч. 1 ст. 93	
68	171616511894361650100104610018424244	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Текучева, 111/138)	62546.40	Тарифный метод	Контракт заключается с Федеральным государственным казенным учреждением «Управление введомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Ростовской области». Единица тарифа охраны определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.09.2011 года № 752 «О порядке определения тарифов на оказываемые полицией услуги по охране имущества граждан и организаций» и Приказом Управления введомственной охраны при главном управлении внутренних дел Ростовской области от 28.12.2005 года № 497 «Об изменении тарифов на услуги по охране имущества юридических лиц с 01.01.06 года».	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 6 ч. 1 ст.93	
69	171616511894361650100104620013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г. Новочеркасск	15896.13	Тарифный метод	Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика	п.8 ч.1 ст.93 44-ФЗ	

							(подрядчика, исполнителя)		
70	171616511894361650100104670019511242	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	160000.00/21611.06	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене выполнения данного вида работ	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
71	171616511894361650100104680019511242	Выполнение работ по ремонту принтера Xerox Phaser 5500	33158.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
72	171616511894361650100104690012823242	Поставка запасных частей для МФУ Panasonic DP3510	25784.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене товара	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
73	171616511894361650100104700018424244	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОГС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,6, г.Гуково, ул.Костюшина, 47-а, г.Шахты, ул.Ленина, 152)	113278.74	Тарифный метод		Контракт заключается с Федеральным государственным казенным учреждением «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Ростовской области». Единица тарифа охраны определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.09.2011 года № 752 «О порядке определения тарифов на оказываемые полицией услуги по охране имущества граждан и организаций» и Приказом Управления вневедомственной охраны при главном управлении внутренних дел Ростовской области от 28.12.2005 года № 497 «Об изменении тарифов на услуги по охране имущества юридических лиц с 01.01.06 года».	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.6 ч.1 ст.93	
74	171616511894361650100104710018424244	Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова, 77-е)	48968.40	Тарифный метод		Контракт заключается с Федеральным государственным казенным учреждением «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Ростовской области». Единица тарифа охраны определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.09.2011 года № 752 «О порядке определения тарифов на оказываемые полицией услуги по охране имущества граждан и организаций» и Приказом Управления вневедомственной охраны при главном управлении внутренних дел Ростовской области от 28.12.2005 года № 497 «Об изменении тарифов на услуги по охране имущества юридических лиц с 01.01.06 года».	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.6 ч.1 ст.93	
75	171616511894361650100104720013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Зерноград	23743.69	Тарифный метод		Цена за тепловую энергию, определена по тарифам в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93	
76	171616511894361650100104730013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Каменск-Шахтинский	3902.25	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и водоотведение, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93	
77	171616511894361650100104740013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	846545.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.29 ч.1 ст.93	
78	171616511894361650100104750013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильича 42/25)	11488.20	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.29 ч.1 ст.93	
79	171616511894361650100104760013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Волгодонск	33820.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.29 ч.1 ст.93	
80	171616511894361650100104770013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Таганрог	43760.80	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.29 ч.1 ст.93	
81	171616511894361650100104780013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	54875.40	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на питьевую воду, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93	
82	171616511894361650100104790013600244	Услуги по транспортированию и распределению воды по водопроводам	6688.76	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на питьевую воду, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93	
83	171616511894361650100104800012823242	Поставка картриджей для принтеров и МФУ	429014.95	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене товара	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
84	171616511894361650100104810020000242	Поставка запасных частей и комплектующих для технического обслуживания информационно-вычислительной системы Ростовстата	387079.45	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене товара	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
85	171616511894361650100104820013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Акса́й	37027.96	Тарифный метод		Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93	
86	171616511894361650100104830013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г. Новочеркасск	78084.17	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93	
87	171616511894361650100104840014391244	Выполнение работ по текущему ремонту кровли здания Ростовстата по адресу: г. Миллерово, ул.Плеханова 6	38700.00	Проектно-сметный метод		Локальная смета	Запрос котировок	ч.2, ст.72 44-ФЗ	
88	171616511894361650100104850010000244	Поставка бензина Аи-92, Аи-95 и дизельного топлива по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала	212260.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2, ст.72 44-ФЗ	
89	171616511894361650100104860015829242	оказание услуг по передаче неисключительных прав (лицензии) на использование программного обеспечения «1С:Предприятие 8.3. Лицензия на сервер (USB)»	60500.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
90	171616511894361650100104880010000242	Поставка запасных частей и комплектующих для технического обслуживания информационно-вычислительной системы Ростовстата	171431.70	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене товара	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	

91	171616511894361650100104880012823242	Поставка расходных материалов для МФУ Xerox WC 4112	47948.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене товара	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
92	171616511894361650100104890019511242	Выполнение работ по техническому обслуживанию серверного оборудования	141433.32	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
93	171616511894361650100104900013312244	Техническое обслуживание и ремонт прецизионной системы кондиционирования EMERSON Liebert NPM (Прецизионный кондиционер фирмы EMERSON «Liebert-Niross»: Модель внутреннего блока NPM M 29 UA – 3 штуки, Модель внешнего блока HSE 42 – 3 штуки)	74166.67	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
94	171616511894361650100104910010000244	Поставка канцелярских товаров	22229.86	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72 44-ФЗ	
95	171616511894361650100104920015819244	Поставка почтовых марок	98700.00	Тарифный метод		Применение данного метода основано на требованиях "Положения о знаках почтовой оплаты и специальных почтовых штемпелях РФ", утвержденного приказом Минсвязи РФ от 26.05.1994 г., в соответствии с п.5.3 которого, продажа знаков почтовой оплаты производится строго по их номинальной стоимости.	Электронный аукцион	ч.2 ст.59 44-ФЗ	
96	171616511894361650100104930010000244	Поставка средств индивидуальной защиты	140163.80	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72 44-ФЗ	
97	171616511894361650100104940017120244	Оказание услуг по специальной оценке условий труда	99448.67	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
98	171616511894361650100104950013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Красный Сулин	17501.51	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
99	171616511894361650100104960013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водотоплению здания ОГС в г.Зерноград	453.49	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на питьевую воду, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
100	171616511894361650100104970013314244	Техническое обслуживание дизель-генераторной установки	33000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
101	171616511894361650100104980013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Семикаракорк	71684.54	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
102	171616511894361650100104990013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Аксай	65027.81	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
103	171616511894361650100105000014311244	Снос здания и утилизация объектов недвижимого имущества по адресу: Ростовская область, г.Цимлянск, ул.Азина 21	115000.00	Проектно-сметный метод		Локальная смета	Запрос котировок	ч.2. ст.72 44-ФЗ	
104	171616511894361650100105010012823242	Поставка запчастей для офисной копировально-множительной техники	123613.33	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене товара	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	
105	171616511894361650100105020013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Белая Калитва	5682.36	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
106	171616511894361650100105030013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Батайск	15000.00	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
107	171616511894361650100105040012823242	Поставка картриджей для принтеров	144601.65	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене товара	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
108	171616511894361650100105050013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Сальск	41780.56	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
109	171616511894361650100105060013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Таганрог	36000.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
110	171616511894361650100105070013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в сл. Кашары	11334.18	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
111	171616511894361650100105080013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильича 42/25)	11026.95	Тарифный метод		Возникновение обстоятельств, предвидеть которые на дату утверждения плана закупок было невозможно	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
112	171616511894361650100105090013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова 77-Е)	760620.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	Возникновение обстоятельств, предвидеть которые на дату утверждения плана закупок было невозможно	
113	171616511894361650100105100019511242	Выполнение работ по ремонту источников бесперебойного питания	41300.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене товара	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59 44-ФЗ	
114	171616511894361650100105110013821244	Услуги по утилизации компьютерной и офисной техники	21993.33	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2 ст.72 44-ФЗ	

115	171616511894361650100105120010000244	Поставка хозяйственных товаров и товаров бытовой химии	130000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
116	171616511894361650100105130010000244	Поставка электротоваров	30000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
117	171616511894361650100105140012740244	Поставка светильников	25000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
118	171616511894361650100105150010000244	Поставка канцелярских товаров	117297.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
119	171616511894361650100105160011392244	Поставка вертикальных жалюзи	25000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного вида работ	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
120	171616511894361650100105170013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Волгодонск	33750.00	Тарифный метод	Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
121	171616511894361650100105180013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в ст.Кагальницкая	12831.34	Тарифный метод	Расчеты за потребленную тепловую энергию производится по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
122	171616511894361650100105190013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Новочеркасск	690.18	Тарифный метод	Цена определена по тарифам на питьевую воду, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов).	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
123	171616511894361650100105200013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Менчикова 77-Е)	52525.57	Тарифный метод	На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
124	171616511894361650100105210012823242	Поставка расходных материалов для принтеров	60930.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
125	171616511894361650100105220012823242	Поставка запчастей для МБУ Херох WC 5755	7373.33	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
126	171616511894361650100105230011712244	Поставка бумаги для офисной техники	218000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
127	171616511894361650100105240016120242	Предоставление услуг подвижной радиотелефонной (сотовой) связи отделам Ростовстата	325000.00/857.23	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного вида услуг	Электронный аукцион	ч.2. ст.59.44-ФЗ	
128	171616511894361650100105260016110242	Услуги по широкополосному доступу к информационно-коммуникационной сети Интернет отделам Ростовстата	1963209.72	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	на основе изучения рынка	Электронный аукцион	в соответствии с ч.2 ст.59.44-ФЗ	
129	171616511894361650100105270012229244	Поставка канцелярских товаров	337900.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
130	171616511894361650100105280010000242	Услуги телефонной связи	700000.00	Тарифный метод	Цена единицы местной и внутризоновой телефонной связи определена тарифами на услуги местной и внутризоновой телефонной связи.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.1 ч.1 ст.93.43 «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» от 05.04.2013 N 44-ФЗ	
131	171616511894361650100105300016110242	Услуги телефонной международной связи	30000.00	Тарифный метод	На основании тарифов оператора	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п1 ч1 ст93.44.ФЗ	
132	171616511894361650100105320010000242	Услуги телефонной связи	60000.00	Тарифный метод	Цена единицы местной и внутризоновой телефонной связи определена тарифами на услуги местной и внутризоновой телефонной связи.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п1 ч1 ст93.44ФЗ	
133	171616511894361650100105340016110242	Услуги телефонной международной связи	3000.00	Тарифный метод	На основании тарифов оператора	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.1 ч.1 ст.93 Федерального закона №44	
134	171616511894361650100105350015819244	Поставка почтовых марок	170000.00	Тарифный метод	Начальная (максимальная) цена контракта рассчитана тарифным методом согласно «Методическим рекомендациям по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)», утвержденным приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 02.10.2013 г. № 567.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.1 ч.1 ст.93 Федерального закона №44	
135	171616511894361650100105360012740244	Поставка светильников	70000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
136	171616511894361650100105380019511242	Выполнение работ по техническому обслуживанию и ремонту котировально-неможегательной техники	120000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	на основании изучения рынка (коммерческие предложения)	Запрос котировок	ст.72 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, для обеспечения государственных и муниципальных нужд»	
137	171616511894361650100105390012823242	Поставка расходных материалов для принтеров	13930.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	На основании изучения рынка (коммерческие предложения)	Запрос котировок	ст.72 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, для обеспечения	

138	171616511894361650100105400010510244	Поставка угля	56640.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
139	171616511894361650100105410013314244	Техническое обслуживание дизель-генераторной установки	66000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данной услуги	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
140	171616511894361650100105420014329244	Оказание услуг по техническому обслуживанию и текущему ремонту лифта	60040.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
141	171616511894361650100105430013811244	Оказание услуг по транспортировке и размещению (захоронению) твердых коммунальных отходов	42660.86	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72.44-ФЗ	
142	171616511894361650100105440018424244	Оказание охранных услуг с помощью пульта централизованного наблюдения в зданиях и помещениях ОГС (в г.Миллерово, ул.Плеханова,6; г.Гуково, ул.Косцюшина, 47-а; г.Шахты, ул.Ленина, 152)	113278.74	Тарифный метод		Контракт заключается с Федеральным государственным казенным учреждением «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Ростовской области». Единица тарифа охраны определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.09.2011 года № 752 «О порядке определения тарифов на оказываемые полицией услуги по охране имущества граждан и организаций» и Приказом Управления вневедомственной охраны при главном управлении внутренних дел Ростовской области от 28.12.2005 года № 497 «Об изменении тарифов на услуги по охране имущества юридических лиц с 01.01.06 года».	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п 6 ч 1 ст.93	
143	171616511894361650100105450018424244	Оказание услуг по обеспечению оперативного реагирования на сообщения о срабатывании «тревожной» сигнализации в здании Ростовста (г.Ростов-на-Дону, ул.Меникова, 77-е)	48968.40	Тарифный метод		Контракт заключается с Федеральным государственным казенным учреждением «Управление вневедомственной охраны войск национальной гвардии Российской Федерации по Ростовской области». Единица тарифа охраны определяется в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 07.09.2011 года № 752 «О порядке определения тарифов на оказываемые полицией услуги по охране имущества граждан и организаций» и Приказом Управления вневедомственной охраны при главном управлении внутренних дел Ростовской области от 28.12.2005 года № 497 «Об изменении тарифов на услуги по охране имущества юридических лиц с 01.01.06 года».	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п 6 ч 1 ст.93	
144	171616511894361650100105460013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Семикаракорск	1941.12	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
145	171616511894361650100105470013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Каменск-Шахтинский	7804.50	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
146	171616511894361650100105480016110242	Предоставление правительственной специальной документальной связи	18000.00	Тарифный метод		Цена контракта по предоставлению услуг правительственной специальной документальной связи установлена на основании тарифов, утвержденных приказом ФСО России.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 6 ч. 1 ст. 93 Закона № 44-ФЗ	
147	171616511894361650100105490015320244	Услуги федеральной фельдъерской связи	10000.00	Тарифный метод		На основании тарифов	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.6 ч.1 ст. 93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ	
148	171616511894361650100105500013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Донецк	16977.42	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
149	171616511894361650100105510013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Семикаракорск	82445.09	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
150	171616511894361650100105520013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Миллерово	6953.22	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
151	171616511894361650100105530013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Миллерово	62400.00	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 29 ч. 1 ст. 93	
152	171616511894361650100105540013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в сл. Большая Мартыновка	12051.00	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 29 ч. 1 ст. 93	
153	171616511894361650100105550013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Семикаракорск	46020.00	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 29 ч. 1 ст. 93	
154	171616511894361650100105560013523244	Поставка природного газа (ОГС в г.Азов, г.Волгодонск, г.Каменск-Шахтинский, г.Миллерово, г.Новошахтинск, г.Ростов-на-Дону, г.Таганрог, п.Матвеев Курган г.Шахты, сл. Б.Мартыновка)	1373965.30	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
155	171616511894361650100105570013523244	Поставка природного газа (ОГС в г.Гуково, г.Новошахтинск, п.Матвеев Курган г.Шахты)	142724.64	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
156	171616511894361650100105580013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Волгодонск	32682.00	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 29 ч. 1 ст. 93	
157	171616511894361650100105590013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Волгодонске	3972.06	Тарифный метод			Закупка у единственного	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	

						На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	поставщика (подрядчика, исполнителя)		
158	171616511894361650100105600013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Батайск	1658.64	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
159	171616511894361650100105610010000244	Поставка бензина Аи-92, Аи-95 и дизельного топлива по топливным картам на нефтепродукты литрового номинала	183180.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на средней рыночной цене данного товара	Запрос котировок	ч.2. ст.72 44-ФЗ	
160	171616511894361650100105620016820244	Аренда нежилого помещения, расположенного по адресу: ст.Обливская, ул.Ленина, д.17а	2185.95	Тарифный метод		Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 32 ч. 1 ст. 93	
161	171616511894361650100105630016820244	Аренда жилых помещений, расположенных по адресу: с.Покровское, ул.Фрунзе, 88	1881.75	Тарифный метод		Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 32 ч. 1 ст. 93	
162	171616511894361650100105640016820244	Аренда жилых помещений, расположенных по адресу: г.Белая Калитва, ул. Коммунистическая 24	4550.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 32 ч. 1 ст. 93	
163	171616511894361650100105650013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Красный Сулин	20020.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
164	171616511894361650100105660013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г. Новошахтинск	90714.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
165	171616511894361650100105670013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Батайск	66000.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
166	171616511894361650100105680013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильича 42/25)	25707.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
167	171616511894361650100105690013530244	Поставка тепловой энергии (г.Ростов-на-Дону, ул.Ильича 42/25)	12295.13	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
168	171616511894361650100105700013514244	Поставка электроэнергии в здание Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова 77-Е)	761682.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
169	171616511894361650100105710013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Каменск-Шахтинский	62400.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
170	171616511894361650100105720013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Донец	19500.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
171	171616511894361650100105730013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания Ростовстата (г.Ростов-на-Дону, ул.Мечникова 77-Е)	53838.71	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
172	171616511894361650100105740013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в г.Шахты	81900.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
173	171616511894361650100105750013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Красный Сулин	18460.83	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 8 ч. 1 ст. 93	
174	171616511894361650100105760013600244	Оказание услуг по водоснабжению здания ОГС в с.Покровское	123.36	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
175	171616511894361650100105770013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению здания ОГС в г.Тузово	2932.54	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п. 8 ч. 1 ст. 93	
176	171616511894361650100105780016820244	Аренда жилых помещений, расположенных по адресу: г.Белая Калитва, ул. Коммунистическая 24	50049.97	Тарифный метод		Цена определена по тарифам, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 32 ч. 1 ст. 93	
177	171616511894361650100105790013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению зданий ОГС в г.Таганрог	6192.40	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	

178	171616511894361650100105800013514244	Поставка электроэнергии в здания ОГС в г.Морозовск	69966.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
179	171616511894361650100105810013514244	Поставка электроэнергии в здание ОГС в сл. Большая Мартыновка	11851.00	Тарифный метод		Цена определена по тарифам на электроэнергию, устанавливаемым в соответствии с законодательством Российской Федерации о государственном регулировании цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п. 29 ч. 1 ст. 93	
180	171616511894361650100105820013600244	Оказание услуг по водоснабжению и водоотведению зданий ОГС в г.Морозовск	3689.10	Тарифный метод		На основании тарифов утвержденных Постановлением региональной службы по тарифам	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	согласно п. 8 ч. 1 ст. 93	
181	171616511894361650100105830013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в г.Батайск	35000.00	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
182	171616511894361650100105840013530244	Поставка тепловой энергии в здание ОГС в сл. Кашары	16347.39	Тарифный метод		Расчеты за потребленную тепловую энергию производятся по тарифам, утвержденным Региональной службой по тарифам Ростовской области.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	п.8 ч.1 ст.93 44-ФЗ	
183	171616511894361650100103920010000242 171616511894361650100103930010000244	Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	394635.00 1400000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночных ценах товаров, работ, услуг/Основано на среднерыночной цене товаров, работ, услуг			
184	171616511894361650100104510010000244	Услуги по содержанию и ремонту одного или нескольких нежилых помещений, переданных в безвозмездное пользование или оперативное управление заказчику, услуги по водо-, тепло-, газо- и энергоснабжению, услуги по сортировке, услуги по вывозу бытовых отходов в случае, если такие услуги оказываются другому лицу или другим лицам, пользующимся нежилыми помещениями, находящимися в здании, в котором расположены помещения, переданные заказчику в безвозмездное пользование или оперативное управление (п.23 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	185000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Основано на среднерыночных ценах			
185	171616511894361650100104660010000244	Работы, связанные со сбором и обработкой первичных статистических данных при проведении на территории Российской Федерации федерального статистического наблюдения в соответствии с законодательством Российской Федерации об официальном статистическом учете, выполняемые физическими лицами (п.42 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	21468490.00	Нормативный метод		В соответствии с нормативами, утвержденными приказом Росстата от 26.04.2017 №299			

Здроб Ирина Викторовна, Начальник финансово-экономического отдела
(Ф.И.О., должность руководителя (уполномоченного должностного лица) заказчика)

(подпись)

«15»

12
(дата утверждения)

20 17 г.

Григорьев Сергей Викторович
(Ф.И.О. ответственного исполнителя)

(подпись)

М.П.