

План закупки товаров (работ, услуг)
на 2019 год (на период с 01.01.2019 г. по 31.12.2019 г.)

Наименование заказчика	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева"
Адрес местонахождения заказчика	390044, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, 1
Телефон заказчика	(4912)-35-35-01
Электронная почта заказчика	gaatu_feu@mail.ru
ИНН	6229000643
КПП	622901001
ОКАТО	61401000

Порядковый номер	Код по ОКВЭД	Код по ОКПД	Условия договора										Способ закупки	Закупка в электронной форме
			Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупленным товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота)	График осуществления процедур закупки			
					Код по ОКЕИ	наименование		Код по ОКАТО	наименование		Планируемая дата или период размещения извещения о закупке (месяц, год)	Срок исполнения договора (месяц, год)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1 квартал														
2 квартал														
1	26.51.6	26.51.53.190	поставка автомата для гистологической проводки	Общее количество используемых емкостей в технологическом цикле не менее 11. Объем емкостей не более 0,6 л. Количество корзинок с кассетами, одновременно используемых в технологическом цикле программы от 1 шт. Количество кассет с образцами тканей, помещаемых в одну корзину от 10 шт. Температура в термостатах с парафином, °С: 37-56.	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	655847,00	04.2019	06.2019	аукцион в электронной форме	да
2	26.20.2	26.20.16.120	поставка 3 D принтера MakerBotReplicator Z18	Технология: FDM Рабочая камера: 305 x 305 x 457 мм Толщина слоя от 100 мкм Размеры (мм): 493x565x854 Вес, кг - 41 Страна производитель - США Специализация: Производство: Дизайн; Сувенирная промышленность Поддерживаемые материалы: PLA Материалы поддержки - 1.75 Диаметр сопла, мм - 0,4 Дисплей - есть Интерфейсы: USB, Wi-fi, Ethernet Количество печатающих головок - 1 Программное обеспечение: MakerBot Desktop Типы файлов: STL, OBJ, Thing, MakerBot	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	683000,00	04.2019	06.2019	аукцион в электронной форме	да

3	26.51.6	26.51.62.190	поставка машины для испытания материалов на трение	Диапазон I измерения силы прижима. Н от 200 до 1000 Диапазон II измерения силы прижима. Н от 1000 до 5000 Диапазоны измерения момента трения в диапазонах частоты вращения. Н·м (I и III) 4..40 Диапазоны измерения момента трения в диапазонах частоты вращения. Н·м (II и IV) 2..20	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	450000,00	04.2019	06.2019	запрос котировок в электронной форме	да
4	43.22	43.22.20.000	Услуги по техническому обслуживанию газопроводов, сооружений на них и (или) газового оборудования	Услуги по обслуживанию должны выполняться в соответствии с ГОСТ Р 54960-2012, ГОСТ Р 54961-2012, ГОСТ Р 54982-2012, ГОСТ Р 54983-2012 Межотраслевыми правилами по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций иными нормативно-правовыми актами в области газоснабжения и обслуживания газопотребляющего оборудования, газопроводов и сооружений.	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	300 462,72	06.2019	01.2020	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
3 квартал														
1	26.20.2	26.20.40.190	поставка PLA пластика REC в катушках	Предназначен для печати 3 D принтер MakerBot Replicator Z18	876	усл.ед.	100	61401000	г.Рязань	105000,000	07.2019.	09.2019.	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
2	26.51.6	26.51.53.190	поставка автоматической система окраски препаратов	Количество станций не менее 27 шт. объемом не менее 250 мл. Число станций запуска не менее 4 шт. Производительность не менее 500 стек/ч. Вместимость корзины от 20 стекол	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	1638954,000	07.2019	09.2019	акцион в электронной форме	да
3	26.51.6	26.51.53.110	поставка анализаторов газов ирвин и электролитов	Объем проб: не менее 100 мкл (шприц); не менее 45 МКЛ (капилляр). Время выполнения анализа не более 60 с.; Дисплей: сенсорный цветной. Калибровка: автоматическая, программируемая. Интерфейс: TCP/IP.	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	1 735 780,00	07.2019	09.2019	акцион в электронной форме	да
4	26.51.6	26.51.53.120	поставка анализатора качества нефтепродуктов в SHTOX SX-300	Диапазон измерений содержания механических примесей в нефтепродуктах: 97-100% Диапазон измерения диэлектрической проницаемости ГСМ: 1-5 ед. Диапазон определения щелочного показания масел: 0-24 ед.Щ.Ч Предел допускаемого значения расхождения между параллельными измерениями степени очистки моторных масел не более 0,01%	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	100 000,00	07.2019.	09.2019.	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
5	26.20.2	26.20.16.150	поставка 3D сканера	Калибровка: 7 мин Размер сканируемого объекта: от 50 до 500 мм Разрешение камеры: 1.3 Мп Специализация: ювелирное дело, образование, протезирование, ресвер-инжиниринг Точность: 99,9% Формат вывода данных: .stl	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	1 180 000,00	07.2019	09.2019.	акцион в электронной форме	да

6	28.41.1	28.41.11.000	поставка лазерного гравера Raylogic 11G 530 (Максима+)	Мощность лазера: 90 Вт Размер рабочего поля: 500 x 300 x 300 Размеры (мм): 1100 x 800 x 1100 Вес, кг: 110 Длина/диаметр лазерного излучателя (мм): 870/55 Подъемный стол: Да (электронитовой) Порт передачи данных: USB Потребляемая мощность: <1300w Система управления: Цифровой сигнальный процессор DSP Скорость гравировки: 0 - 1000 Тип лазерного излучения: CO2 Типы допустимых файлов: BMP, JPEG, PLT, DXF Точность гравирования: 0,01 Электропитание: AC 220V/ 50HZ Охлаждение: Водяное	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	371 000,00	07.2019.	09.2019.	Запрос котировок в электронной форме	да
4 квартал														
1	43.22	43.22.20.000	Услуги по техническому обслуживанию газопроводов, сооружений на них и (или) газового оборудования	Услуги по обслуживанию должны выполняться в соответствии с ГОСТ Р 54960-2012, ГОСТ Р 54961-2012, ГОСТ Р 54982-2012, ГОСТ Р 54983-2012, межотраслевыми правилами по охране труда при эксплуатации газового хозяйства организаций, иными нормативно-правовыми актами в области газоснабжения и обслуживания газопотребляющего оборудования, газопроводов и	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	300 462,72	12.2019	07.2020	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
2	63.11.1	63.11.11.000	Информационные услуги с использованием экземпляров Специальных Выпусков Систем Консультант Плюс	Услуги должны выполняться с соблюдением норм и правил, предусмотренных законодательством РФ, в отношении данного вида услуг. Наименование Систем: Консультации для бюджетных организаций; Судебная Практика; Комментарии законодательства; Версия Проф.Деловые бумаги; Рязанский выпуск.	876	усл.ед.	1	61401000	г.Рязань	395 000,00	12.2019	01.2021	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
3	62.09	62.09.20.190	Услуги по установке, тестированию, сопровождению программ для ЭВМ системы "1С.Предприятие"	Оказание услуг должно соответствовать нормам и правилам, предусмотренным законодательством РФ, в соответствии со следующими характеристиками: отслеживание изменений и обновление релизов, установка, консультационная поддержка.	362	мес.	12	61401000	г.Рязань	383 700,00	12.2019	01.2021	Закупка у единственного поставщика (исполнителя, подрядчика)	Нет
					356	час.	63							

Участие субъектов малого и среднего предпринимательства в закупке

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг) в соответствии с планом закупки товаров (работ, услуг) (планом закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции) составляет _____ рублей.

Совокупный годовой объем планируемых закупок товаров (работ, услуг), которые исключаются при расчете годового объема закупок товаров (работ, услуг), которые планируется осуществить по результатам среднего предпринимательства, составляет _____ рублей.

Годовой объем закупок, которые планируется осуществить по результатам закупки, участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет _____ рублей (_____ процентов).

Совокупный годовой стоимостный объем договоров, заключенных заказчиком по результатам закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции за год, предшествующий отчетному, составляет _____ рублей.

Годовой объем закупок инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, которые планируется осуществить в соответствии с проектом плана закупки товаров, работ, услуг или проектом плана соответствия или мониторинга соответствия), составляет _____ рублей

планируется осуществить по результатам закупки товаров (работ, услуг), участниками которой являются только субъекты малого и среднего предпринимательства, составляет _____

рублей.

Годовой объем закупок инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, которые планируется в соответствии с проектом плана закупки товаров, работ, услуг или проектом плана закупки малого и среднего предпринимательства, составляет _____

рублей.

Совокупный годовой стоимостный объем договоров, заключенных заказчиком по результатам закупки инновационной продукции, высокотехнологичной продукции, участниками которой являлись только отчетному, составляет _____

рублей.

Порядковый номер	Код по ОКВЭД2	Код по ОКПД2	Условия договора										Способ закупки	Закупка в электронной форме	
			Предмет договора	Минимально необходимые требования, предъявляемые к закупаемым товарам (работам, услугам)	Единица измерения		Сведения о количестве (объеме)	Регион поставки товаров (выполнения работ, оказания услуг)		Сведения о начальной (максимальной) цене договора (цене лота)	График осуществления процедур закупки			Срок исполнения договора (месяц, год)	да (нет)
					код по ОКЕИ	наименование		код по ОКАТО	наименование		планируемая дата или период размещения извещения	срок исполнения договора (месяц, год)			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

Ректор

Н.В.Бышов

(Ф.И.О., должность руководителя (уполномоченного лица) заказчика)

" 28 "

декабря

2018

(дата утверждения)

Исполнитель: аналитик отдела планирования и анализа /Шатилова Л.Н./

Тел. (4912) 34-36-89

Шатилова

