

ПЛАН-ГРАФИК

закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд субъекта Российской Федерации
на 2017 год

Наименование заказчика (государственного (муниципального) заказчика, бюджетного, автономного учреждения или государственного (муниципального) унитарного предприятия)

ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ БРЯТ
ОБСЛУЖИВАНИЯ НАСЕЛЕНИЯ ДУБРОВСКОГО РАЙОНА

Организационно-правовая форма

Государственные бюджетные учреждения субъектов

Форма собственности

Государственные бюджетные учреждения субъектов
Российская Федерация, 242750, Брянская обл, Дубро

Наименование публично-правового образования

Место нахождения (адрес), телефон, адрес электронной почты

измененный

Вид документа

Единица измерения: рубль

Совокупный годовой объем закупок (справочно), руб

№ п/п	Идентификационный код закупки	Объект закупки		Начальная (максимальная) цена контракта, цена контракта, заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Размер аванса, процентов	всего	Планируемые платежи			последующие годы	Единица измерения		Количество (объем) закупаемых товаров, р				п	
		наименование	описание				на текущий финансовый год	на плановый период			наименование	код по ОКЕИ	всего	на текущий финансовый год		на первый год		на второй год
								на первый год	на второй год					на первый год	на второй год			
1	172321000307432450100100010013530244	Услуги по предоставлению горячего водоснабжения	Снабжение услуг по снабжению горячей воды	102180,47		102180,47	102180,47	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	X	X		
		X	Горячее водоснабжение Функциональные, технические, эксплуатационные характеристики: Качество подаваемой горячей воды должно соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации, действующим нормативным правовым актам Российской Федерации.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1	0	0		
2	172321000307432450100100020013530244	поставка тепловой энергии	Снабжение услуг по поставке тепловой энергии	595459,79		595459,79	595459,79	0,00	0,00	0,00	X	X	X	X	X	X		
		X	поставка тепловой энергии Функциональные, технические, эксплуатационные характеристики: Качество и параметры тепловой энергии должны соответствовать	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1	0	0		

			Федеральному закону от 27.07.2010 № 190-ФЗ "О теплоснабжении", Правилам точечной эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных Приказом Минэнерго РФ от 24.03.2003 №115, Правилам учета тепловой энергии и теплоносителя, утвержденными Минтопэнерго РФ от 12.09.1995 №96-4936, Методике определения количества тепловой энергии и теплоносителя в водных системах коммунального теплоснабжения МДС 41-4.2000, утвержденной Приказом Госстроя от 05.05.2000 №105, Постановлению Правительства РФ «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» от 08.08.2012 № 803, Федеральному закону «О внесении изменений в части первую и вторую Налогового кодекса РФ и отдельные законодательные акты РФ о налогах и сборах» от 19.07.2011 №245-ФЗ, а также иные нормативные правовые акты, регулирующие правоотношения в сфере энергоснабжения тепловой энергией.																	
3	172321000307432450100100030013512244	Поставка электроэнергии	Оказание услуг по поставке электроэнергии	227205.00	227205.00	227205.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X					
		X	Поставка электроэнергии Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество и параметры электрической энергии должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании, действующим нормативным правовым актам Российской Федерации в области поставки электрической энергии. Расчетные, контрольные приборы, измерительные трансформаторы должны соответствовать требованиям законодательства РФ, в том числе по их классу точности, быть допущенными к эксплуатации в установленном законодательством РФ порядке. Периодическая поверка расчетного, контрольного прибора учета, измерительных трансформаторов должна проводиться по истечении неопределенного интервала в соответствии с законодательством РФ об обеспечении единства измерений. Поставка электрической энергии (мощности) осуществляется по ценам, установленным в соответствии с положением действующих на момент оплаты федеральных законов, иных нормативных актов, а также актов уполномоченных органов в области государственного регулирования тарифов. Поставка электрической энергии должна осуществляться бесперебойно, круглосуточно.	X	X	X	X	X	X	X	Условно единица	876	1	1	0	0				
4	172321000307432450100100050012740000	Поставка светодиодных ламп	Поставка светодиодных ламп	46221.00	46221.00	46221.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X					

	X	Ленты светодиодные Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Качество поставляемого товара должно соответствовать требованиям к качеству, установленным законодательством Российской Федерации.	X	X	X	X	X	X	X	X	Штука	796	350	350	0	0			
		Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	X	X	1900039.79	1900039.79	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			
172321000307432450100100040010000244	X	X	X	X	1520793.79	1520793.79	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			
172321000307432450100100060010000000	X	X	X	X	379246.00	379246.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			
Предусмотрено на осуществление закупок - всего			971066.25	X	2871106.05	2871106.05	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	X	X	X			
в том числе: закупки путем проведения запроса котировок			0.00	X	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			

Ответственный
исполнитель _____

Н. А. Сивачева
(должность)

(подпись)

Сивачева Н. А.
(расшифровка подписи)

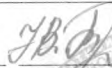
«18» 10 20 17г.

ФОРМА

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

№ п/п	Идентификационный код закупки	Наименование объекта закупки	Начальная (максимальная) цена контракта, контракта заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Наименование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Обоснование невозможности применения для определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, заключенного 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, заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), не предусмотренного частью 1 статьи 22 Федерального закона	Обоснование начальной (максимальной) цены контракта, цены контракта, заключенного 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	172321000307432450100100030013530244	Услуги по предоставлению горячего водоснабжения	102130.47	Тарифный метод		Закупка товаров, работ, услуг, цены на которые подлежат государственному регулированию или установлены муниципальными правовыми актами.	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	На основании информации по регулируемым ценам (тарифам) на товары, работы, услуги.	
2	172321000307432450100100020013530244	поставка тепловой энергии	595459.79	Тарифный метод		Начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии с требованиями статьи 22 Закона № 44-ФЗ и с учетом Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, утвержденных Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567. Расчет НМЦК произведен на основании утвержденных предельных цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	На основании информации по регулируемым ценам (тарифам) на товары, работы, услуги.	
3	172321000307432450100100030013512244	Поставка электроэнергии	227205.00	Тарифный метод		Начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии с требованиями статьи 22 Закона № 44-ФЗ и с учетом Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, утвержденных Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567. Расчет НМЦК произведен на основании утвержденных предельных цен (тарифов)	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	На основании информации по регулируемым ценам (тарифам) на товары, работы, услуги.	
4	172321000307432450100100050012740000	Поставка светодиодных ламп	46221.00	Метод, не предусмотренный ч.1 ст.22 44-ФЗ/Метод сопоставимых рыночных цен	Нет	Начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии с требованиями статьи 22 Закона № 44-ФЗ и с учетом Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, утвержденных Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567.	Электронный аукцион	ч.2, ч.3 ст.59 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ "О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для государственных и муниципальных нужд", Распоряжение Правительства РФ от 21.03.2016; № 471-р "О перечне товаров, работ, услуг, в случае осуществления закупок которых заказчик обязан проводить аукцион в электронной форме (электронный аукцион)"	
5	172321000307432450100100040010000244 1723210003074324501001000600100000000	Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	1520793.79 379246.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		На основании информации о рыночных ценах идентичных товаров, работ, услуг, планируемых к закупкам, или при их отсутствии однородных товаров, работ, услуг; Начальная (максимальная) цена контракта определена в соответствии с требованиями статьи 22 Закона № 44-ФЗ и с учетом Методических рекомендаций по применению методов определения начальной (максимальной) цены контракта, утвержденных Приказом Минэкономразвития России от 02.10.2013 № 567. Расчет НМЦК произведен на основании сопоставления рыночных цен (анализа рынка)			

Трифорова Наталья Вячеславна, Директор
(Ф.И.О., должность руководителя (уполномоченного должностного лица) заказчика)


(подпись) «18» 10 2019 г.
(дата утверждения)

Сивачева Наталья Алексеевна
(Ф.И.О. ответственного исполнителя)

