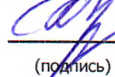


УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (уполномоченное лицо)

Заведующий  Бурмантова
(должность) (подпись) (расшифровка подписи)
Е. А.

«15» января 2019г.

ПЛАН-ГРАФИК

закупок товаров, работ, услуг для обеспечения нужд субъекта Российской Федерации и муниципальных нужд
на 20 19 год

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

Организационно-правовая форма

Форма собственности

Наименование публично-правового образования

Место нахождения (адрес), телефон, адрес электронной почты

Вид документа

Единица измерения: рубль

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ДОШКОЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ДЕТСКИЙ САД №10 КОМБИНИРОВАННОГО ВИДА"

Муниципальные бюджетные учреждения

Муниципальная собственность

Ухта

Российская Федерация, 169302, Коми Респ, Ухта г, УЛ АВИАЦИОННАЯ, 25, 7-8216-757716, uhta-mdou10@mail.ru

измененный (16)

(базовый (0), измененный (порядковый код изменения))

Совокупный годовой объем закупок (справочно), рублей

Коды	
Дата по ОКПО	15.01.2019
ИНН	51537641
КПП	1102025535
по ОКПФ	110201001
по ОКФС	75403
по ОКТМО	14
	87725000001
Дата внесения изменений по ОКЕИ	23.10.2019
	383
	11148076.48

№ п/п	Идентификационный код закупки	Объект закупки		Начальная (максимальная) цена контракта, цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), максимальные значения цены контракта	Размер аванса, процентов	Планируемые платежи					Единица измерения		Количество (объем) зап.	
		наименование	описание			всего	на текущий финансовый год	на плановый период		последующие годы	наименование	код по ОКЕИ	всего	на текущий финансовый год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	153110202553511020100100C20020000000	Снабжение тепловой энергией в горячей воде												
		Снабжение тепловой энергией в горячей воде		1319709.68		1319709.68	1319709.68	0.00	0.00	0.00	к	к	к	к
		Энергия тепловая, отпущенная тепловыми электростанциями (ТЭЦ) Непрерывная круглосуточная подача тепловой энергии с соблюдением температурных параметров. Тепло-снабжающая организация несет ответственность за режим подачи тепловой энергии.		х	х	х	х	х	х	х	Гигакалории	233	402.3	402.3
		Энергия тепловая, отпущенная тепловыми электростанциями (ТЭЦ) Непрерывная круглосуточная подача тепловой энергии с соблюдением температурных параметров. Тепло-снабжающая организация несет ответственность за режим подачи тепловой энергии.		х	х	х	х	х	х	х	Гигакалории	233	400	400
		Энергия тепловая, отпущенная тепловыми электростанциями (ТЭЦ) Непрерывная круглосуточная подача тепловой энергии с соблюдением температурных параметров. Тепло-снабжающая организация несет ответственность за режим подачи тепловой энергии.		х	х	х	х	х	х	х	Гигакалории	233	1	1
		Теплоноситель. Непрерывная круглосуточная подача тепловой энергии с соблюдением температурных параметров.		х	х	х	х	х	х	х	Кубический метр	113	0.5	0.5

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

		Теплоснабжающая организация несет ответственность за режим подачи тепловой энергии.												
2	19311020253511020100100080010000000	Холодное водоснабжение и водоотведение	Холодное водоснабжение и водоотведение	303242.00		303242.00	303242.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X
			Вода питьевая. Качество подаваемой холодной питьевой воды должно соответствовать требованиям законодательства РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	1500	1500
			Вода питьевая. Качество подаваемой холодной питьевой воды должно соответствовать требованиям законодательства РФ в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения.	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	1500	1500
			Услуги по водоотведению сточных вод. Прием сточных вод осуществляется в соответствии с действующими нормативными требованиями.	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1
3	193110202535110201001001300000000	Энергоснабжение	Энергоснабжение	837976.01		837976.00	837976.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X
			Электрическая энергия. Качество электрической энергии должно соответствовать требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям.	X	X	X	X	X	X	X	Мегаватт-час; *1000 киловатт-часов	246	96	96
			Электрическая энергия. Качество электрической энергии должно соответствовать требованиям технических регламентов и иным обязательным требованиям.	X	X	X	X	X	X	X	Мегаватт-час; *1000 киловатт-часов	246	1	1
4	19311020253511020100100180060000000	Поставка овощей	Поставка овощей	175633.50		175633.50	175633.50	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X
			Капуста белокочанная Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Кочаны свежие, чистые, целые, здоровые, не проросшие, вполне сформированные, без повреждений с/у вредителями, без излишней влажности, с чистой сухой поверхностью. Упакована в сетчатый капроновый мешок.	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	500	500
			Огурцы Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	100	100

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

			Вид молока по способу обработки; значение характеристики: Пастеризованное, ; Наличие обогащающих компонентов; значение характеристики: Нет, ; Обоснование включения дополнительной информации в сведения о товаре, работе, услуге: Фасовка: для удобства хранения, использования; последующего учета, потребность заказчика.																	
8	193110202553511020100100250043821000	на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами	Услуги по удалению неопасных отходов	108026.20	108026.20	108026.20	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X							
			Услуги по удалению неопасных отходов	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	9.14305	9.14305							
			Услуги по удалению неопасных отходов	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	45.73518	45.73518							
			Услуги по удалению неопасных отходов	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	45.73519	45.73519							
9	193110202553511020100100260100000000	Поставка овощей	Поставка овощей	163756.50	163756.50	163756.50	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X							
			Капуста белокочанная Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Упаковка; значение характеристики: Сетчатый картоновый мешок, ; Вид капусты по сроку созревания; значение характеристики: Среднеспелая, ; Товарный класс; значение характеристики: Первый, ; Обоснование включения дополнительной информации в сведения о товаре, работе, услуге: Упаковка: для удобства хранения и использования, потребность заказчика.	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	500	500							
			Огурцы Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Товарный сорт; значение характеристики: Высший, ; Тип огурцов по размеру плода; значение характеристики: Среднелодные, ;	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	100	100							
			Томаты (помидоры) Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Товарный тип; значение характеристики: Круглые, ; Товарный сорт; значение характеристики: Высший, ; Цвет томатов; значение характеристики: Красные, ;	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	100	100							
			Морковь столовая Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Упаковка; значение характеристики: Сетчатый картоновый мешок, ; Товарный сорт; значение характеристики: Высший, ;	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	400	400							

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

		Обоснование включения дополнительной информации в сведения о товаре, работе, услуге: Упаковка - для удобства хранения и использования, потребность заказчика.																	
		<p>Морковь столовая</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:</p> <p>Упаковка; значение характеристики: Сетчатый картоновый мешок, ;</p> <p>Товарный сорт; значение характеристики: Высший, ;</p> <p>Обоснование включения дополнительной информации в сведения о товаре, работе, услуге: Упаковка - для удобства хранения и использования, потребность заказчика.</p> <p>Томаты (помидоры)</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:</p> <p>Товарный тип; значение характеристики: Круглые, ;</p> <p>Товарный сорт; значение характеристики: Высший, ;</p> <p>Цвет томатов; значение характеристики: Красные, ;</p> <p>Огурцы</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:</p> <p>Товарный сорт; значение характеристики: Высший, ;</p> <p>Тип огурцов по размеру плода; значение характеристики: Среднеплодные, ;</p> <p>Капуста белокочанная</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:</p> <p>Упаковка; значение характеристики: Сетчатый картоновый мешок, ;</p> <p>Товарный класс; значение характеристики: Первый, ;</p> <p>Вид капусты по сроку созревания; значение характеристики: Среднеспелая, ;</p> <p>Обоснование включения дополнительной информации в сведения о товаре, работе, услуге: Упаковка - для удобства хранения и использования, потребность заказчика.</p>																	
		Поставка молока питьевого	149592.00		149592.00	100000.00	49592.00	0.00	0.00		X	X	X						
		<p>Молоко питьевое</p> <p>Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:</p> <p>Фасовка; значение характеристики: 1,0 л, ;</p> <p>Вид молока по способу обработки; значение характеристики: Пастеризованное, ;</p> <p>Массовая доля жира, мл/л; значение характеристики: 2.3.2, единица измерения характеристики: Процент, ;</p> <p>Вид молочного сырья; значение характеристики: Цельное, ;</p> <p>Массовая доля жира, пак; значение характеристики: 2.3.2, единица измерения характеристики: Процент, ;</p> <p>Наличие обогащающих ингредиентов; значение характеристики: Нет, ;</p> <p>Вид молока; значение характеристики: Коровье, ;</p> <p>Обоснование включения дополнительной информации в сведения о товаре, работе, услуге: Для удобства хранения, использования и последующего учета, потребность заказчика.</p>																	
13	19311020255311020100100300121051000	Поставка молока питьевого																	
		Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 300 тыс. руб. (п. 4 ч. 1 ст. 93 Федерального закона № 44-ФЗ)	X	X	2000000.00	2000000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X						
	19311020255311020100100070010000000	X	X	2000000.00	2000000.00	0.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X						
		Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 600 тыс. рублей (п. 5 ч. 1 ст. 93 Федерального закона № 44-ФЗ)	X	X	2876068.75	2876068.75	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X						

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

19311020255351102010010020008000000	X	X	X	X	2876068.75	2876068.75	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X
Предусмотрено на осуществление закупок - всего					6385356.23	X	11261424.98	113348.50	0.00	X	X	X	X
в том числе: закупки путем проведения запроса котировок					0.00	X	0.00	X	X	X	X	X	X

Ответственный исполнитель

заведующий хозяйством
(должность)

Гладких О. М.
(подпись)

Гладких О. М.
(расшифровка подписи)

«23» октября 2019г.

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

16

№ п/п	Идентификационный код закупки	Наименование объекта закупки	Максимальная (начальная) цена контракта, цена заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальная цена единицы товара, работы, услуги (в случае, предусмотренном частью 24 статьи 22 Федерального закона)	Наименование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара, работы, услуги (в случае, предусмотренном частью 24 статьи 22 Федерального закона)	Обоснование невозможности применения для определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта, цены заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара, работы, услуги (в случае, предусмотренном частью 24 статьи 22 Федерального закона) 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, цены заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара, работы, услуги (в случае, предусмотренном частью 24 статьи 22 Федерального закона)	Обоснование начальной (максимальной) цены контракта, цены заключенного с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), начальной цены единицы товара, работы, услуги (в случае, предусмотренном частью 24 статьи 22 Федерального закона)	Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование выбранного способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование дополнительных требований и участника закупки (при наличии таких требований)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	19311020255351102010010020020000000	Снабжение тепловой энергией в горячей воде	1319705.68	Тарифный метод			Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.8 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ	
2	1931102025535110201001000080010000000	Холодная водопроводная и водоотведение	303242.00	Тарифный метод			Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.8 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ	
3	1931102025535110201001001000300000000	Энергоснабжение	837976.00	Тарифный метод			Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.29 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ	
4	1931102025535110201001001800600000000	Поставка овощей	175633.50	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
5	193110202553511020100100190051051000	Поставка молока	154392.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
6	193110202553511020100100210043910000	Выполнение работ по ремонту кровли здания ИДОУ «Д/С №10» расположенного по адресу: Республика Коми, г. Ухта, ул. Авангардная, д.25	3173028.35	Проектно-сметный метод			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
7	193110202553511020100100240071051000	Молоко питьевое	154392.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
8	193110202553511020100100250093821000	на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами	108026.20	Тарифный метод			Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.8 ч.1 ст.93 Федерального закона от 05.04.2013 №44-ФЗ	
9	1931102025535110201001002601000000000	Поставка овощей	163756.50	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
10	193110202553511020100100270091051000	Поставка молока питьевого	149392.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
11	19311020255351102010010028011381000	Услуги по обращению с твердыми	108026.20	Тарифный метод			Закупка у единственного поставщика	в соответствии с п.8 ч.1 ст.93 Федерального	

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

		исключительными отходами				(подрядчика, исполнителя)	закон от 05.04.2013 №44-ФЗ
12	193110202553511020100100290110000000	Поставка вакцин.	163756.50	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Электронный аукцион	В соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ
13	193110202553511020100100300121051000	Поставка молока питьевого.	149292.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Электронный аукцион	В соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ
14	193110202553511020100100070010000000	Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 300 тыс. руб. (п. 4 ч. 1 ст. 93 Федерального закона № 44-ФЗ)	2000000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			
15	1931102025535110201001002000800000000	Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 500 тыс. рублей (п. 5 ч. 1 ст. 93 Федерального закона № 44-ФЗ)	2876668.75	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			

Бурмантова Елена Алексеевна Заведующий
(Ф.И.О., должность руководителя (уполномоченного должностного лица) заказчика)

(подпись)

«23» октября 2019г.
(дата утверждения)

Гладких Ольга Михайловна
(Ф.И.О. ответственного исполнителя)

(подпись)

М.П.