

# Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель (уполномоченное лицо)

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

«17» 04 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)

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

Организационно-правовая форма

Муниципальные бюджетные учреждения

Форма собственности

Муниципальная собственность

Наименование публично-правового образования

Ухта

Место нахождения (адрес), телефон, адрес электронной почты

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

Вид документа

измененный (13)

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

дата изменения 17.04.2019

Единица измерения: рубль

по ОКЕИ 383

Совокупный годовой объем закупок (справочно), рублей

11284736.00

Коды	
Дата	17.04.2019
по ОКПО	51537641
ИНН	1102025535
КПП	110201001
по ОКПОФ	75403
по ОКФС	14
по ОКТМО	87725000001
дата изменения	17.04.2019
по ОКЕИ	383

№ п/п	Идентификационный код закупки	Объект закупки		Начальная (максимальная) цена контракта, цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем)	Размер аванса, процентов	Планируемые платежи					Единица измерения		Количество (объем) закуп	
		наименование	описание			всего	на текущий финансовый год	на плановый период		последующие годы	наименование	код по ОКЕИ	всего	на текущий финансовый год
								на первый год	на второй год					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	19311020253511020100100020020000000	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 (ТЭС). Непрерывная круглосуточная подача тепловой энергии с соблюдением температурных параметров. Теплообеспечивающая организация несет ответственность за режим подачи тепловой энергии.		к	к	к	к	к	к	к	Гигакалория	233	402.3	402.3
		Энергия тепловая, отпущенная тепловыми электростанциями (ТЭС). Непрерывная круглосуточная подача тепловой энергии с соблюдением температурных параметров. Теплообеспечивающая организация несет ответственность за режим подачи тепловой энергии.		к	к	к	к	к	к	к	Гигакалория	333	400	400
		Энергия тепловая, отпущенная тепловыми электростанциями (ТЭС). Непрерывная круглосуточная подача тепловой энергии с соблюдением температурных параметров. Теплообеспечивающая организация несет ответственность за режим подачи тепловой энергии.		к	к	к	к	к	к	к	Гигакалория	333	1	1
		Теплоноситель. Непрерывная круглосуточная подача тепловой энергии с соблюдением температурных параметров. Теплообеспечивающая организация		к	к	к	к	к	к	к	Кубический метр	113	0.5	0.5

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

		несет ответственность за режим подачи тепловой энергии.												
2	193110202553511020100100080010000000	Холодное водоснабжение и водоотведение	Холодное водоснабжение и водоотведение	303242.00		303242.00	303242.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X
			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
			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
3	1931102025535110201001000300000000	Энергоснабжение	Энергоснабжение	837976.00		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	193110202553511020100100180060000000	Поставка овощей	Поставка овощей	175633.50		175633.50	175533.50	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 сформировавшиеся, без повреждений с/х вредителями, без излишней влажности, с чистым средин кончерны. Упакована в сетчатый целлофановый мешок.	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	500	500
			Огурцы Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	100	100

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

			Свежие, целые, не уродливые, здоровые, не загрязненные, без механических повреждений.																	
			Томаты (помидоры) Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:	X	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	100	100					
			Свежие, целые, чистые, здоровые, плотные, не поврежденные с/х вредителями, не перезревшие, без механических повреждений, без излишней внешней влаги																	
			Морковь столовая Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:	X	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	400	400					
			Корнеплоды не увядшие, свежие, здоровые, чистые, не треснувшие, без признаков прорастания, без повреждений с/х вредителями. Упакована в сетчатый картонный мешок.																	
			Лук репчатый Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:	X	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	250	250					
			Луковицы вырезные, здоровые, чистые, целые, не проросшие, без повреждений с/х вредителями, с сухими наружными чешуйками (рубашкой) и высушенной шейкой. Упакована в сетчатый картонный мешок.																	
			Свекла столовая Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:	X	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	200	200					
			Корнеплоды целые не увядшие, свежие, здоровые, чистые, не треснувшие, без признаков прорастания, без повреждений с/х вредителями. Упакована в сетчатый картонный мешок.																	
			Картофель столовый ранний Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:	X	X	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	2000	2000					
			Клубни зрелые, целые, чистые, здоровые, не проросшие, не увядшие, без повреждений с/х вредителями. Упакована в сетчатый картонный мешок.																	
5	19311020:553511020100190051051000	Поставка молока	Поставка молока	154392.00		154392.00	154392.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X						
			Молоко питьевое коровье пастеризованное	X	X	X	X	X	X	X	Литр; кубический дециметр	112	2400	2400						
6	19311020:55351102010021004391000	Выполнение работ по ремонту кровли здания МДОУ «ДС №10» расположенного по адресу: Республика Коми, г. Ухта, ул. Авиационная, д.25	Выполнение работ по ремонту кровли здания МДОУ «ДС №10» расположенного по адресу: Республика Коми, г. Ухта, ул. Авиационная, д.25 в соответствии с технической частью (Часть II документации об электронном аукционе) Характеристик услуги: производится согласно сметной документацией (Приложение №1 к настоящей заявке), СНиПов, ГОСТов, технических регламентов и других нормативных документов РФ.	3173028.35		3173028.35	3173028.35	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X						
			Работы кровельные прочие, не включенные в другие группировки Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики:	X	X	X	X	X	X	X	Условная единица	876	1	1						
			Ремонт кровли МДОУ «Детский сад №10»																	
7	19311020:553511020100240071051000	Молоко питьевое	Молоко питьевое	154392.00		154392.00	154392.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X						
			Молоко питьевое Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Фасовка; значение характеристики: 1; единица измерения характеристики: Литр; кубический дециметр; Вид молока; значение характеристики: Коровье, ; Вид молочного сырья; значение характеристики: Цельное, ; Массовая доля жира; значение характеристики: 3.2; единица измерения характеристики: Процент; Вид молока по способу обработки;	X	X	X	X	X	X	X	Литр; кубический дециметр	112	2400	2400						

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

		значение характеристики: Пастеризованное, ; Наличие обоглаживающих компонентов; значение характеристики: Нет, ; Обоснование включения дополнительной информации в сведения о товаре, работе, услуге: Фасовка: для удобства хранения, использования и последующего учета, потребность заказчика.												
8	193110207553511020100100250083821000	по оказанию услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами	Услуги по удалению опасных отходов	108026.19	108026.19	108026.19	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	
			Услуги по удалению опасных отходов	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	9.143039	9.143039	
			Услуги по удалению опасных отходов	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	45.73518	45.73518	
			Услуги по удалению опасных отходов	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	45.73519	45.73519	
9	19311020755351102010010026010000000	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, цельные, здоровые, не проросшие, вполне сформировавшиеся, без повреждений с/х вредителями, без излишней влажности, с чистой срезами кочерыж. Упакована в сетчатый капроновый мешок.	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	500	500	
			Огурцы Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Свежие, цельные, не уродливые, здоровые, не загрязненные, без механических повреждений	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	100	100	
			Томаты (помидоры) Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Свежие, цельные, чистые, здоровые, плотные, неповрежденные с/х вредителями, не перерезанные, без признаков порчи, без излишней внешней влажности	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	100	100	
			Морковь столовая Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Корнеплоды не увядшие, свежие, здоровые, чистые, не треснувшие, без признаков порчи, без повреждений с/х вредителями. Упакована в сетчатый капроновый мешок.	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	400	400	
			Лук репчатый Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Луковичи вызревшие, здоровые, чистые, цельные, не проросшие, без повреждений с/х вредителями, с отсутствием признаков порчи (губчатой) и высокой шейкой. Упакована в сетчатый капроновый мешок.	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	250	250	
			Свекла столовая Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Корнеплоды цельные не увядшие, свежие, здоровые, чистые, не треснувшие, без признаков порчи, без повреждений с/х вредителями. Упакована в сетчатый капроновый мешок.	X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	200	200	
				X	X	X	X	X	X	Килограмм	166	2000	2000	

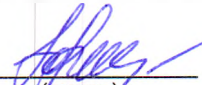
Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

			Картофель столовый ранний Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Клубни зрелые, целые, чистые, здоровые, не проросшие, не вядающие, без повреждений от вредителей. Указана в сетчатый картоновый мешок.																		
			Поставка молока	154392.00	154392.00	154392.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X								
10	193110202553511020100100270091051000	Молоко питьевое	Молоко питьевое Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Фасовка; значение характеристики: 1; единица измерения характеристики: Литр; Вид молочного сырья; значение характеристики: Целое; ; Массовая доля жира; значение характеристики: 3.2; единица измерения характеристики: Процент; Наличие обогащающих компонентов; значение характеристики: Нет; ; Вид молока по способу обработки; значение характеристики: Пастеризованное; ; Вид молока; значение характеристики: Корова; ; Обоснование включения дополнительной информации в сведения о товаре, работе, услуге; Фасовка для удобства хранения, использования и последующего учета, потребность заказчика.	X	X	X	X	X	X	X	Литр/Кубический дециметр	112	2400	2400							
11	193110202553511020100100280113811000	Услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами	Услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами	108026.19	108026.19	103026.19	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X								
			Услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Раздельное накопление твердых коммунальных отходов; значение характеристики: Нет; ; Крупногабаритные твердые коммунальные отходы; значение характеристики: Нет; ; Класс опасности отходов; значение характеристики: IV, V; ; Принадлежность бункера (контейнера); значение характеристики: Заказчик; ;	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	9.143039	9.143039							
			Услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Крупногабаритные твердые коммунальные отходы; значение характеристики: Нет; ; Принадлежность бункера (контейнера); значение характеристики: Заказчик; ; Раздельное накопление твердых коммунальных отходов; значение характеристики: Нет; ; Класс опасности отходов; значение характеристики: IV, V; ;	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	45.73518	45.73518							
			Услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами Функциональные, технические, качественные, эксплуатационные характеристики: Раздельное накопление твердых коммунальных отходов; значение характеристики: Нет; ;	X	X	X	X	X	X	X	Кубический метр	113	45.73519	45.73519							

Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

		Принадлежность бункера (контейнера); значение характеристики: Заказчик, ;		Класс опасности отходов; значение характеристики: IV, V, ;		Крупногабаритные твердые коммунальные отходы; значение характеристики: Нет, ;									
		Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.53 Федерального закона №44-ФЗ)		X	X	X	2000000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	
193110201255351102010010007001000000	X	X	X	X	X	X	2000000.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	
		Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 400 тыс. рублей (п.5 ч.1 ст.53 Федерального закона №44-ФЗ)		X	X	X	2882702.78	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	
1531102012553511020100100200080000000	X	X	X	X	X	X	2882702.78	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	
Предусмотрено на осуществление закупок - всего				6402033.22	X	11284736.00	11284736.00	0.00	0.00	0.00	X	X	X	X	
в том числе: закупки путем проведения запроса котировки				0.00	X	0.00	X	X	X	X	X	X	X	X	

Ответственный исполнитель \_\_\_\_\_ заведующий хозяйством (должность)

  
(подпись)

Гладких О. М. (расшифровка подписи)

«17» 04 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

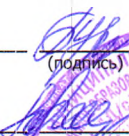
13

№ п/п	Идентификационный код закупки	Наименование объекта закупки	Начальная (максимальная) цена 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, цены 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, цены поставщиком (подрядчиком, исполнителем), не предусмотренного частью 1 статьи 22 Федерального закона	Обоснование начальной (максимальной) цены контракта, цены поставщика (подрядчика, исполнителя)	Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование необходимости закупки (подрядчика, исполнителя)	Обоснование дополнительных требований к участникам закупки (при наличии таких требований)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	193110201255351102010010002002000000	Снабжение тепловой энергией в горячей воде	1318709.68	Тарифный метод			Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.8 ч.1 ст.53 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ	
2	1931102012553511020100100080010000000	Холодное водоснабжение и водоотведение	303242.00	Тарифный метод			Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.8 ч.1 ст.53 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ	
3	19311020125535110201001001000300000000	Энергоснабжение	837976.00	Тарифный метод			Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.29 ч.1 ст.53 Федерального закона от 05.04.2013 № 44-ФЗ	
4	1931102012553511020100100180060000000	Поставка овощей	179633.50	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
5	19311020125535110201001001900510510000	Поставка молока	154382.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
6	19311020125535110201001002100443910000	Выполнение работ по ремонту крыши здания МДОУ «Д/С №10» расположенного по адресу: Республика Коми, г. Ухта, ул. Авиационная, д.25	3173028.35	Проектно-сметный метод			Электронный аукцион	в соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ	
7	19311020125535110201001002400710510000	Молоко питьевое	154382.00						

# Планы-графики закупок товаров, работ, услуг

			Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		Электронный аукцион	В соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ
8	19311020:253511020100100250083821000	на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами	108026.19	Тарифный метод	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.8 ч.1 ст.33 Федерального Закона от 05.04.2013 №44-ФЗ
9	19311020:253511020100100260100000000	Поставка овощей	175633.50	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Электронный аукцион	В соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ
10	19311020:253511020100100270091051000	Молоко питьевое	154392.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)	Электронный аукцион	В соответствии с требованиями Федерального Закона от 05.04.2013г №44-ФЗ
11	19311020:253511020100100280113811000	Услуги по обращению с твердыми коммунальными отходами	108026.19	Тарифный метод	Закупка у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя)	в соответствии с п.8 ч.1 ст.33 Федерального Закона от 05.04.2013 №44-ФЗ
12	19311020:2535110201001000700100000000	Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 100 тыс. руб. (п.4 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	2000000.00	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		
13	19311020:2535110201001002008000000000	Товары, работы или услуги на сумму, не превышающую 400 тыс. рублей (п.5 ч.1 ст.93 Федерального закона №44-ФЗ)	2882702.78	Метод сопоставимых рыночных цен (анализа рынка)		

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

 «17» 04 2019г.  
(подпись) (дата утверждения)

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

  
(подпись)

