



Муниципальное унитарное предприятие  
**"ВОДОКАНАЛ"**  
Наро-Фоминского городского округа

**П Р И К А З**

г. Наро-Фоминск.

№ 115 от «19» 07 2019г

«Об утверждении стоимости  
разработки проектной документации»

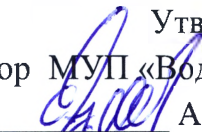
В целях предоставления абонентам услуги по разработке проектной документации на наружные сети водоснабжения и/или водоотведения

**П Р И К А З Ы В А Ю:**

1. Утвердить стоимость услуг по разработке проектной документации на наружные сети водоснабжения и/или водоотведения согласно Приложению №1;
2. Основание для применения стоимости - укрупнённые сметы на разработку проектной документации согласно Приложению № 2.1-2.3
3. Ответственным за исполнение приказа назначить Руководителя проекта;
4. Контроль за исполнением приказа возложить на Начальника ПТО;
5. Офис-менеджеру уведомить заинтересованных должностных лиц согласно листа ознакомления.

Исполнительный директор

А.П. Якин

Утверждаю:  
Исполнительный директор МУП «Водоканал»  
 А.П. Якин

**Стоимость услуг по разработке проектной документации на наружные  
сети водоснабжения и/или водоотведения**

Наименование проектной документации	Сумма без НДС, руб.	НДС 20%, руб.	Сумма с НДС, руб.
Разработка проектной документации «Наружные сети водоснабжения (НВ)»			
- для ИЖС	13 333,33	2 666,67	16 000,0
- для других объектов	26 666,67	5 333,33	32 000,0
Разработка проектной документации «Наружные сети водоотведения (НК)»			
- для ИЖС	17 500,0	3 500,0	21 000,0
- для других объектов	33 333,33	6 666,67	40 000,0
Разработка проектной документации «Наружные сети водоснабжения и водоотведения (НВК)»			
- для ИЖС	26 666,67	5 333,33	32 000,0
- для других объектов	50 000,0	10 000,0	60 000,0

Начальник ПЭО  / Н.И. Силинская /

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. главного инженера МУП «Водоканал»

В.П. Уфуков

**УТВЕРЖДАЮ**

Исполнительный директор МУП «Водоканал»

А.П. Якин

**УКРУПНЕННАЯ СМЕТА  
на разработку проектной документации  
Наружные сети водоснабжения (НВ)**

п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные работы в строительстве	Расчет стоимости: $C = (a + b * x) * \sum K$ X - основной показатель проектируемого объекта	Стоимость руб. для ИЖС	Стоимость руб. для др. объектов
1	2	3	4	5	6
1	Городской водопровод, сооружаемый открытым способом диаметром до 315 мм, протяженностью от 100 до 1000 м	СБЦП 81-2001-07 Коммунальные инженерные сети и сооружения (Таблица 4) K=4,15 – инфляционный индекс ( Письмо Минстроя России от 17.05.2019 N 17798-ДВ/09 «Об индексах изменения сметной стоимости строительства в II квартале 2019 года») K=50% - распределение базовой цены на разработку проектной и рабочей документации (п. 2.3.4. СБЦП 81-201-07) K=55% - относительная стоимость разработки разделов рабочей документации для строительства инженерных сооружений и коммуникаций от базовой цены (табл.44 СБЦП 81-201-07)	$(12 + 0,136 * 100) * 4,15 * 0,5 * 0,55$  x = 100 п/м – протяженность сети	29 216,0	29 216,0
2	ИТОГО с понижающим коэффициентом для ИЖС	K=0,4563708 – понижающий коэффициент K= 0,9127420 – понижающий коэффициент для других объектов		13 333,33	26 666,67
3	ИТОГО в текущих ценах с НДС	K = 1,2 (НДС 20%)		16 000,0	32 000,0

Составил: Начальник ПТО Олга /Н.В. Лагутина/

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. главного инженера МУП «Водоканал»  
В.И. Уфуков

**УТВЕРЖДАЮ**

Исполнительный директор МУП «Водоканал»  
А.П. Якин

**УКРУПНЕННАЯ СМЕТА  
на разработку проектной документации  
Наружные сети водоотведения (НК)**

№ п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные работы в строительстве	Расчет стоимости: $C = (a+b*x)*\sum K$ X - основной показатель проектируемого объекта	Стоимость руб. для ИЖС	Стоимость руб. для др. объектов
1	2	3	4	5	
1	Канализация (бытовая, дождевая, общесплавная), сооружаемая открытым способом: диаметром до 300 мм, протяженностью от 100 до 500 м	СБЦП 81-2001-07 Коммунальные инженерные сети и сооружения (Таблица 5) К=4,15 – инфляционный индекс ( Письмо Минстроя России от 17.05.2019 N 17798-ДВ/09 «Об индексах изменения сметной стоимости строительства в II квартале 2019 года») К=50% - распределение базовой цены на разработку проектной и рабочей документации (п. 2.3.4. СБЦП 81-201-07) К=55% - относительная стоимость разработки разделов рабочей документации для строительства инженерных сооружений и коммуникаций от базовой цены (табл.44 СБЦП 81-201-07)	$(33000+128*100)*4,15*0,5*0,55$  x = 100 п/м – протяженность сети	52 269,25	52 269,25
2	ИТОГО с понижающим коэффициентом	К=0,3348048– понижающий коэффициент для ИЖС К=0,6377235 – понижающий коэффициент для других объектов		17 500,0	33 333,33
3	ИТОГО в текущих ценах с НДС	К = 1,2 (НДС 20%)		<b>21 000,0</b>	<b>40 000,0</b>

Составил: Начальник ПТО Лагутина /Н.В. Лагутина/

**СОГЛАСОВАНО**

И.о. главного инженера МУП «Водоканал»

В.П. Уфуков

**УТВЕРЖДАЮ**

Исполнительный директор МУП «Водоканал»

А.П. Якин

**УКРУПНЕННАЯ СМЕТА  
на разработку проектной документации  
Наружные сети водоснабжения и водоотведения (НВК)**

п/п	Характеристика предприятия, здания, сооружения или виды работ	Номер частей, глав, таблиц, процентов, параграфов и пунктов указаний к разделу Справочника базовых цен на проектные работы в строительстве	Расчет стоимости $C = (a+b*x)*\sum K$ X - основной показатель проектируемого объекта	Стоимость руб. для ИЖС	Стоимость руб. для др. объектов
1	2	3	4		5
1	Городской водопровод, сооружаемый открытым способом диаметром до 315 мм, протяженностью от 100 до 1000 м	СБЦП 81-2001-07 Коммунальные инженерные сети и сооружения (Таблица 4) К=4,15 – инфляционный индекс ( Письмо Минстроя России от 17.05.2019 N 17798-ДВ/09 «Об индексах изменения сметной стоимости строительства в II квартале 2019 года») К=50% - распределение базовой цены на разработку проектной и рабочей документации (п. 2.3.4. СБЦП 81-201-07) К=55% - относительная стоимость разработки разделов рабочей документации для строительства инженерных сооружений и коммуникаций от базовой цены (табл.44 СБЦП 81-201-07)	$(12+0,136*100) * 4,15 * 0,5 * 0,55$  x = 100 п/м – протяженность сети	29 216,0	29 216,0
2	Канализация (бытовая, дождевая, общесплавная), сооружаемая открытым способом: диаметром до 300 мм, протяженностью от 100 до 500 м	СБЦП 81-2001-07 Коммунальные инженерные сети и сооружения (Таблица 5) К=4,15 – инфляционный индекс ( Письмо Минстроя России от 17.05.2019 N 17798-ДВ/09 «Об индексах изменения сметной стоимости строительства в II квартале 2019 года») К=50% - распределение базовой цены на разработку проектной и рабочей документации (п. 2.3.4. СБЦП 81-201-07) К=55% - относительная стоимость разработки разделов рабочей документации для строительства инженерных сооружений и коммуникаций от базовой	$(33000+128*100) * 4,15 * 0,5 * 0,55$  x = 100 п/м – протяженность сети	52 269,25	52 269,25

		цены (табл.44 СБЦП 81-201-07)			
3	ИТОГО			81 485,25	81 485,25
4	ИТОГО с понижающим коэффициентом	K=0,3272576 – понижающий коэффициент для ИЖС		26 666,67	
		K=0,6136080 – понижающий коэффициент для других объектов			50 000,0
5	ИТОГО в текущих ценах с НДС	K = 1,2 (НДС 20%)		<b>32 000,0</b>	<b>60 000,0</b>

Составил: Начальник ПТО           *О.В.*           /Н.В. Лагутина/