

**Пояснительная записка № ВС-1.2/07 648 432/3 ПТП Эссентукское, филиала ГУП СК  
«Ставрополькрайводоканал» - Предгорный «Межрайводоканал» к мероприятию:**

- Проектирование и строительство водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110мм, протяженностью 700 м, в п.Санамер Предгорного района по ул.Спортивной от № 1 до №19 и от № 2 до № 70 с подключением в существующую водопроводную сеть по ул.Лесной, с целью обеспечения возможности подключения объектов капитального строительства в п.Санамер по ул.Спортивной

На основании адресного перечня объектов капитального строительства пос.Санамер, в соответствии со схемой водоснабжения и водоотведения пос.Санамер, программой комплексного развития пос. Санамер, а также по согласованию с филиалом ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» - «Предгорный» МРВК – ПТП «Эссентукское», в техническое задание, утвержденное постановлением администрации пос. Санамер от 29 февраля 2016года № 60, было включено вышеуказанное мероприятие по проектированию и строительству новых сетей водоснабжения.

В настоящее время проектируемая жилищная застройка поселка не имеет возможности подключения к существующим централизованным системам водоснабжения пос.Санамер.

Ближайшая существующая централизованная водопроводная сеть проходит по ул. Лесной до пересечения с ул. Спортивная.

Для того чтобы обеспечить возможность подключения объектов капитального строительства расположенных по ул. Спортивная от дома № 1 до дома №19, и от дома №2 до дома№70, необходимо строительство уличной водопроводной сети по этой улице с подключением к действующему водоводу по переулку Лесному

. Другого альтернативного предложения для обеспечения возможности подключения вышеуказанных объектов нет. Материал и диаметр проектируемой водопроводной сети рассчитаны с учетом предполагаемого объема водопотребления объектов капитального строительства и возможного развития данного района в пос.Санамер.

Строительство водопроводной сети будет проходить в сухих грунтах по гравийному покрытию 700 м, на средней глубине 1,5м, необходимая ширина траншеи – 0,8м. Затраты на строительство водопроводной сети рассчитаны с учетом материалов, диаметра, глубины залегания, особенностей грунта.

После строительства уличной водопроводной сети по ул. Спортивная от дома № 1 до дома №19, и от дома №2 до дома№70, объекты капитального строительства по этой улице смогут быть подключены к централизованным системам водоснабжения.

Срок подключения объектов капитального строительства 2018 год.

Данное мероприятия согласованы с главным инженером ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» и не включены в какие-либо другие программы предприятия.

Приложение:

1.Схема № ВС-1.2/07 648 432/3 на проектирование и строительство водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110мм, протяженностью 700 м, в п.Санамер Предгорного района по ул.Спортивной от № 1 до №19 и от № 2 до № 70

2.Смета № ВС-1.2/07 648 432/3на проектирование и строительство водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110мм, протяженностью 700 м, в п.Санамер Предгорного района по ул.Спортивной от № 1 до №19 и от № 2 до № 70

Технический директор ПТП Эссентукское,  
филиала ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» -  
Предгорный «Межрайводоканал»



И.И.Кузнецов

Главный инженер ПТП Эссентукское,  
филиала ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» -  
Предгорный «Межрайводоканал»



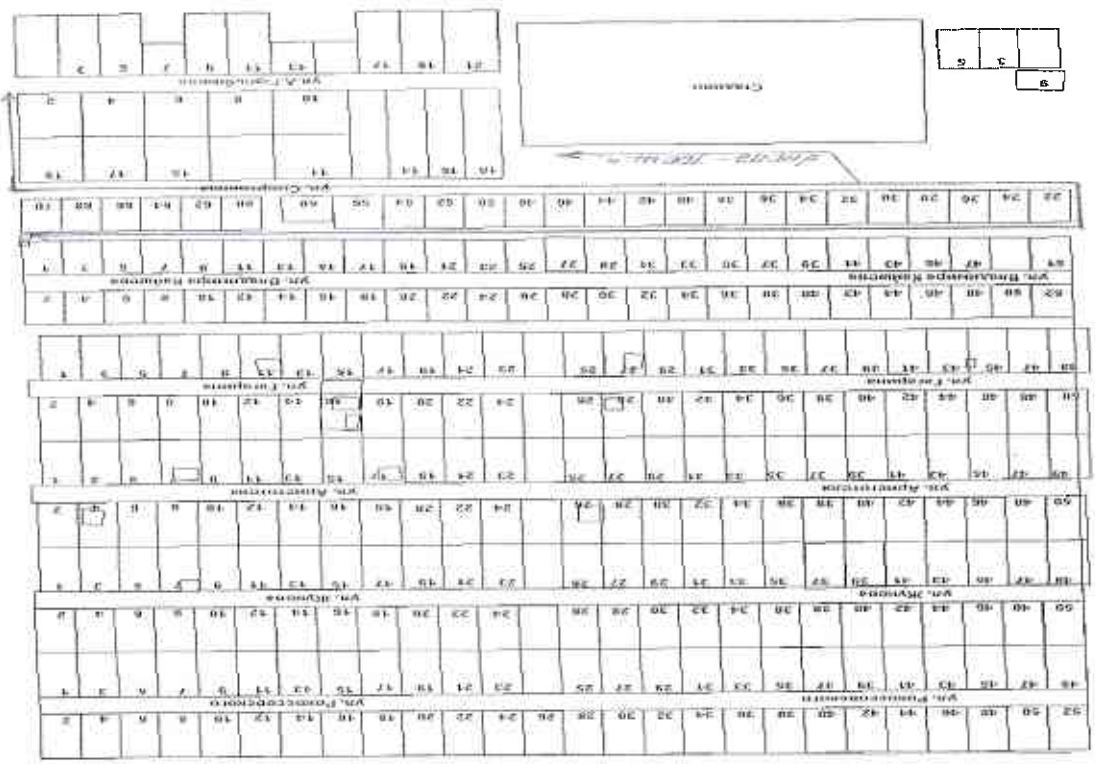
Е.И.Караев

Начальник ПТО ПТП Эссентукское,  
филиала ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» -  
Предгорный «Межрайводоканал»



О.В. Кузнецова

Проектирование и строительство водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110мм, протяженностью 700 м, в п.Санамер Предгорного района по водопроводной сети по ул.Лесной, с целью обеспечения возможности подключения объектов капитального строительства в п.Санамер по ул.Спортивной



Технический директор ПТП Ессентукское,

Филиала ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» -

Предгорный «Межрайводоканал»

Главный инженер ПТП Ессентукское,

Филиала ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» -

Предгорный «Межрайводоканал»

Начальник ПТО ПТП Ессентукское,

Филиала ГУП СК «Ставрополькрайводоканал» -

Предгорный «Межрайводоканал»

О.В. Кузнецова

И.И. Кузнецов

Е.И. Караев

ул. Лесная

СОГЛАСОВАНО:

Технический директор филиала ГПТ СК "СЭВК"

Предгорный межрайводоканал - ПТП "Ессентукское"

Курбанов И.И.

10.03.2016

УТВЕРЖДАЮ:

Главный инженер ГПТ СК "Ставропольский крайводоканал"

Балабеков А.М.

2016 г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № ВС-1.2/07 648 432/3

Проектирование и строительство водопроводной сети из полиэтиленовых труб диаметром 110мм, протяженностью 700 м, в п.Санжар Предгорного района по ул. Спортивной от № 1 до №19 и от № 2 до № 70 с подключением в существующую водопроводную сеть по ул.Лесной, с целью обеспечения возможности подключения объектов капитального строительства в п.Санжар по ул. Спортивной

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость

1011216 руб.

№ п/п	Наименование работ	Общественные цены	Ед. изм.	Кол-во	Цена за единицу, руб.	Стоимость работ, руб.
1	2	3	4	5	6	7
<b>Раздел 1. Наружные сети. Водопровод</b>						
1	Наружные инженерные сети водопровода, разработка сухого грунта в отвал, трубы полиэтиленовые диаметр: 100 мм и глубиной 2 м (МДСО2-12-2011 пр. 1 п. 42. Ставропольский край КО.94 ПЗ=0,94 (ОЗП=0,94; ЗМ=0,94 к раск.; ЗПМ=0,94; МАТ=0,94 к раск.; ТЗ=0,94; ТЗМ=0,94); Примка №506/ПР от 28.08.2014г. Министерство строительства и ЖКХ Российской Федерации ПЗ=0,89 (ОЗП=0,89; ЗМ=0,89 к раск.; ЗПМ=0,89; МАТ=0,89 к раск.; ТЗ=0,89; ТЗМ=0,89))	НЦС 14-13-003-01 НЦС 81-02-14-2014	1 км	0,7	1041508,83	729126
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						729126
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам						772874
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>1011216</b>
Сети водоснабжения и канализации (укрупненные НДС)						772874
Итого						772874
в том числе:						
Индекс-дефляторы 2014г.-2015г., 2015г.-2016г., 772 874 * (1,056*1,05)						856963
НДС 18%						154253
<b>ВСЕГО по смете</b>						<b>1011216</b>

Составил: Вед. инженер ПТО ПТП Ессентукское, филиала ГПТ СК "Ставропольский крайводоканал" - Предгорный "Межрайводоканал" подпись (должность Ф И О )

А.Н. Масоввер

Проверил: Главный инженер ПТП Ессентукское, филиала ГПТ СК "Ставропольский крайводоканал" - Предгорный "Межрайводоканал" подпись (должность Ф И О )

Е.И. Караев

Проверил: Ведущий инженер сметчик ОКСИР ГПТ СК "Ставропольский крайводоканал" подпись (должность Ф И О )

Л.А. Мадведова