

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель Губернатора–  
Председателя Правительства  
Севастополя

  
\_\_\_\_\_ А.А. Еремеев

«22» июля 2016 г.

ПРОТОКОЛ

Заседания Комиссии по индексации цен и ценообразованию в строительстве  
города Севастополя, образованной постановлением Правительства  
Севастополя от 10.11.2015 № 1043-ПП  
г. Севастополь

от «22» июля 2016 г.

№ 04-ПК

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВОВАЛ:

Заместитель председателя Комиссии –  
заместитель начальника управления  
выдачи разрешительной документации  
и ценообразования в строительстве  
Департамента архитектуры и  
градостроительства города Севастополя

Д.С. Жданов

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Члены комиссии:

Начальник Управления содержания  
и эксплуатации жилищного фонда  
Департамента городского хозяйства города  
Севастополя

Е.А. Бортников

Начальник сметного отдела  
Государственного бюджетного учреждения  
«Севастопольский центр сметного  
нормирования и ценообразования  
в строительстве»

Н.М. Вдовиченко

Главный специалист-эксперт отдела тарифного регулирования и контроля платных услуг, транспортного обслуживания и непроизводственной сферы Управления по тарифам города Севастополя	И.В. Картышева
Начальник Управления капитального строительства города Севастополя	А.Г. Кожин
Начальник сметно-договорного отдела ООО «Инжстройсервис»	С.Н. Китайская
Председатель правления Ассоциации сметчиков Севастополя	А.Л. Корж
Главный специалист отдела эксплуатации дорог ГКУ «Управление по эксплуатации объектов городского хозяйства»	В.Н. Молчанова
И.о. директора Государственного бюджетного учреждения «Севастопольский центр сметного нормирования и ценообразования в строительстве»	С.А. Поздняков
Руководитель ГАУ «Государственная экспертиза города Севастополя»	С.А. Смирнов

1. Рассмотрение и утверждение Каталогов текущих цен на материалы, изделия и конструкции, машины и механизмы, применяемые в строительстве по объектам, расположенным на территории города Севастополя № 2 (2016).

**РЕШИЛИ:**

Утвердить Каталоги текущих цен на материалы, изделия и конструкции, машины и механизмы, применяемые в строительстве по объектам, расположенным на территории города Севастополя № 2 (2016), с учетом дополнительных ресурсов по разделам:

1.01. Материалы для общестроительных работ:

Группа: Материалы рулонные изоляционные (дополнить).

2.03. Деревянные конструкции и изделия. Блоки и сборочные элементы оконные, балконные и дверные:

Группа: Блоки дверные стальные (дополнить).

3.01. Санитарно-технические материалы и изделия:

Группа: Радиаторы, изделия для радиаторов и их монтажа (дополнить).  
5.07. Трубы, арматура и детали трубопроводов:  
Группа: Трубы напорные из полипропилена (внести новую группу).  
Группа: Крестовины (дополнить).  
Группа: Угольники (дополнить).  
Группы: Отступы (дополнить).  
Группа: Латунные соединения для трубопроводов (внести новую группу).  
5.09. Прочие материалы:  
Группа: Детали и приспособления для монтажа (дополнить).  
Группа: Короба электротехнические и комплектующие (дополнить).

2. Рассмотрение и утверждение Сборника текущих средних сметных цен на перевозки грузов для строительства № 2 (2016).

**РЕШИЛИ:**

Утвердить Сборник текущих средних сметных цен на перевозки грузов для строительства № 2 (2016).

3. Рассмотрение и утверждение Сборника расчетных индексов пересчета стоимости строительно-монтажных работ из базисного уровня цен в текущий для города Севастополя № 2 (2016).

**РЕШИЛИ:**

Утвердить Сборник расчетных индексов пересчета стоимости строительно-монтажных работ из базисного уровня цен в текущий для города Севастополя № 2 (2016).

4. Рассмотрение и утверждение Сборников территориальных единичных расценок на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог, и дорожных сооружений являющихся технологической частью дорог на территории города Севастополя на II квартал 2016 года.

**РЕШИЛИ:**

Утвердить Сборник территориальных единичных расценок на выполнение работ по содержанию автомобильных дорог, и дорожных сооружений являющихся технологической частью дорог на территории города Севастополя на II квартал 2016 года.

5. Рассмотрение и утверждение ежеквартальных индексов изменения сметной стоимости по статьям затрат к территориальной сметно-нормативной базе города Севастополя (ТЕР-2001).

**РЕШИЛИ:**

Утвердить индексы изменения сметной стоимости по статьям затрат к территориальной сметно-нормативной базе города Севастополя (ТЕР-2001) (см. табл №1).

Таблица №1

Вид строительства	Тип	Статьи затрат		
		Оплата труда	Материалы	Механизмы
Общепромышленное строительство		17,56	6,48	7,9
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	17,56	6,71	7,13
	Панельные	17,56	6,9	6,69
	Монолитные	17,56	6,24	7,74
	Прочие	17,56	6,53	7,25
Административные здания		17,56	5,6	8,67
Объекты образования	Детские сады	17,56	6,18	7,17
	Школы	17,56	5,62	8,18
	Прочие	17,56	5,99	7,55
Объекты здравоохранения	Поликлиники	17,56	5,84	8,87
	Больницы	17,56	5,68	6,98
	Прочие	17,56	5,74	7,81
Объекты спортивного назначения	Физкультурно-оздоровительный центр	17,56	5,55	8,8
Объекты культуры	Дом культуры	17,56	6,54	7,44
Автомобильные дороги		17,56	8,58	8,65
Мосты	Мост автомобильный	17,56	8,02	11,69
Путепроводы		17,56	5,58	9,34

Вид строительства	Тип	Статьи затрат		
		Оплата труда	Материалы	Механизмы
Подземная прокладка в траншее кабеля с медными жилами	Напряжение 1 кВ	17,56	7,2	7,17
	Напряжение 6 кВ	17,56	6,08	7,27
	Напряжение 10 кВ	17,56	5,49	7,27
Подземная прокладка в траншее кабеля с алюминиевыми жилами	Напряжение 1 кВ	17,56	4,53	7,17
	Напряжение 6 кВ	17,56	4,21	7,32
	Напряжение 10 кВ	17,56	4,67	7,34
Воздушная прокладка на железобетонных столбах кабеля с медными жилами	Напряжением 6 кВ	17,56	5,15	6,19
	Напряжением 10 кВ	17,56	4,78	6,19
Воздушная прокладка на железобетонных столбах кабеля с алюминиевыми жилами	Напряжением 6 кВ	17,56	3,89	6,19
	Напряжением 10 кВ	17,56	3,93	6,19
Сети наружного освещения	На опоре железобетонной с подземной прокладкой кабеля	17,56	7,74	6,87
	На стойках железобетонных вибрированных с воздушной прокладкой кабеля	17,56	6,02	6,28
Трубопроводы теплоснабжения	Прокладка в непроходных каналах	17,56	5,74	8,57
	Прокладка надземная	17,56	4,97	9,44
	Прокладка бесканальная	17,56	5,36	9,18

Вид строительства	Тип	Статьи затрат		
		Оплата труда	Материалы	Механизмы
Внешние инженерные сети водопровода из труб	Асбестоцементных	17,56	13,25	8,84
	Чугунных напорных раструбных	17,56	9,98	9,16
	Стальных	17,56	5,67	7,42
	Железобетонных	17,56	7,51	7,95
	Полиэтиленовых	17,56	6,23	8,83
Внешние инженерные сети канализации из труб	Асбестоцементных	17,56	14,02	9,25
	Чугунных безнапорных раструбных	17,56	9,85	9,33
	Железобетонных безнапорных раструбных	17,56	6,36	8,82
	Бетонных безнапорных раструбных	17,56	5,83	8,91
	Полиэтиленовых	17,56	6,76	9,26
Внешние сети газопровода из труб	Полиэтиленовых	17,56	8,36	9,05
	Стальных	17,56	6,17	10,86
Котельные		17,56	5,97	6,68
Очистные сооружения		17,56	7,05	8,11

Перевод базисной стоимости пусконаладочных работ в текущий уровень цен осуществляется с использованием индекса изменения сметной стоимости к статье затрат – оплата труда.

Заместитель Председателя Комиссии

 Д.С. Жданов

Секретарь Комиссии

 А.А. Варламова

Члены Комиссии:

Е.А. Бортников



Н.М. Вдовиченко



С.А. Смирнов



А.Г. Кожинов



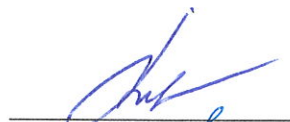
И.В. Картышева



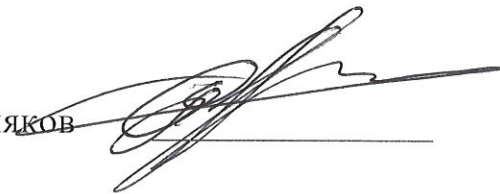
А.Л. Корж



В.Н. Молчанова



С.А. Поздняков



С.Н. Китайская

