

**ИНДЕКСЫ ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ К ТЕРр - 2001
(РЕДАКЦИЯ 2014 ГОДА)**

на 1 квартал 2016 г

ТЕР--2001

Раздел 52. ФУНДАМЕНТЫ

Номера расценок	Наименование	Индексы				
		прямые затраты	оплата труда	эксплуатация машин	оплата труда машинистов	материалы
1	2	3	4	5	6	7

Таблица 52-1. Таблица 52-1 Усиление фундаментов торкретированием

52-1-1	Усиление фундаментов торкретированием толщиной слоя 10 мм	10,02	12,23	6,80	12,23	8,78
52-1-2	На каждые 10 мм увеличения слоя добавлять к расценке 52-1-1	9,08	12,23	6,67	12,23	8,78

Таблица 52-2-1. Таблица 52-2 Усиление фундаментов цементацией

52-2-1	Усиление фундаментов цементацией	11,76	12,23	6,24	-	5,46
--------	----------------------------------	-------	-------	------	---	------

Таблица 52-3 Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий

Таблица 52-3. Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий при толщине цоколя:

52-3-1	Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий при толщине цоколя: в 2 кирпича	7,22	12,23	7,48	12,23	5,36
52-3-2	Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий при толщине цоколя: в 2,5 кирпича	7,22	12,23	7,48	12,23	5,35
52-3-3	Устройство изоляционного слоя в цоколе существующих зданий при толщине цоколя: в 3 кирпича	7,30	12,23	7,48	12,23	5,36

Таблица 52-4 Устройство кирпичного цоколя существующих зданий

Таблица 52-4. Устройство кирпичного цоколя существующих зданий толщиной:

52-4-1	Устройство кирпичного цоколя существующих зданий толщиной: в 0,5 кирпича	6,29	12,23	4,96	12,23	5,51
52-4-2	Устройство кирпичного цоколя существующих зданий толщиной: в 1 кирпич	6,18	12,23	4,94	12,23	5,56

Таблица 52-5-1. Таблица 52-5 Устройство кирпичных столбчатых фундаментов

52-5-1	Устройство кирпичных столбчатых фундаментов	6,40	12,23	4,60	-	5,57
--------	---	------	-------	------	---	------

Таблица 52-6-1. Таблица 52-6 Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов

52-6-1	Устройство осадочного шва из просмоленных досок для сопряжения существующих и пристраиваемых фундаментов	4,95	12,23	4,60	-	3,63
--------	--	------	-------	------	---	------

Таблица 52-7 Подводка, смена, ремонт и уширение фундаментов

Таблица 52-7. Подводка под существующие деревянные стены фундаментов:

52-7-1	Подводка под существующие деревянные стены фундаментов: кирпичных	6,34	12,23	4,60	-	5,53
52-7-2	Подводка под существующие деревянные стены фундаментов: бутовых	5,60	12,23	4,60	-	3,65

Таблица 52-7. Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов:

52-7-3	Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов: кирпичных	7,25	12,23	7,50	12,23	5,57
52-7-4	Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов: бутовых	6,72	12,23	7,50	12,23	3,67
52-7-5	Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов: сборных бетонных	7,46	12,23	7,49	12,23	6,32
52-7-6	Подводка под существующие кирпичные стены фундаментов: сборных железобетонных	7,01	12,23	7,49	12,23	5,65

Таблица 52-7. Ремонт отдельными местами фундаментов:

52-7-7	Ремонт отдельными местами фундаментов: кирпичных	7,86	12,23	4,61	-	5,56
52-7-8	Ремонт отдельными местами фундаментов: бутовых	7,56	12,23	4,60	-	3,90

Таблица 52-7. Уширение фундаментов:

52-7-9	Уширение фундаментов: кирпичном	6,93	12,23	6,05	12,23	5,62
52-7-10	Уширение фундаментов: бутом	6,42	12,23	5,99	12,23	4,75
52-7-11	Уширение фундаментов: бетонными блоками	6,99	12,23	7,19	12,23	6,08

Таблица 52-8 Смена деревянных ступьей

Таблица 52-8. Смена деревянных ступьей:

52-8-1	Смена деревянных ступьей: на подкладках	7,22	12,23	4,60	-	4,34
52-8-2	Смена деревянных ступьей: на лежнях	7,44	12,23	4,60	-	4,34
52-8-3	Смена деревянных ступьей: на крестовинах	7,55	12,23	4,60	-	4,34

Таблица 52-9 Замена деревянных ступьев

Таблица 52-9. Замена деревянных ступьев:

52-9-1	Замена деревянных ступьев: на кирпичные столбы	6,98	12,23	4,60	-	5,55
52-9-2	Замена деревянных ступьев: на бетонные столбы	7,21	12,23	4,60	-	5,81
52-9-3	Замена деревянных ступьев: на сборные бетонные или железобетонные столбы	10,37	12,23	8,20	12,23	10,46

Таблица 52-10. Таблица 52-10 Смена заборки и обшивки деревянного засыпного цоколя

52-10-1	Смена заборки деревянного засыпного цоколя из досок	5,30	12,23	4,60	-	3,42
52-10-2	Смена облицовки деревянного засыпного цоколя	6,09	12,23	4,60	-	4,41
52-10-3	Смена обшивки деревянного засыпного цоколя и заборки	5,90	12,23	4,60	-	3,94

Таблица 52-11 Водоотлив из подвала

Таблица 52-11. Водоотлив из подвала:

52-11-1	Водоотлив из подвала: ведрами	12,23	12,23	-	-	-
52-11-2	Водоотлив из подвала: ручными насосами	11,58	12,23	6,15	-	-
52-11-3	Водоотлив из подвала: электрическими (механическими) насосами	11,96	12,23	10,04	-	-

Таблица 52-12-1. Таблица 52-12 Устройство прижимной стенки толщиной 1/2 кирпича при ремонте фундаментов

52-12-1	Устройство прижимной стенки толщиной 1/2 кирпича при ремонте фундаментов	6,44	12,23	4,60	-	5,55
---------	--	------	-------	------	---	------

Таблица 52-13. Таблица 52-13 Ремонт оклеечной гидроизоляции подвалов

52-13-1	Ремонт оклеечной гидроизоляции стен подвалов в 2 слоя	6,09	12,23	4,60	-	4,06
52-13-2	На каждый последующий слой добавлять или исключать к расценке 52-13-1	5,38	12,23	4,60	-	4,07
52-13-3	Ремонт оклеечной гидроизоляции полов подвалов в 2 слоя	5,84	12,23	4,60	-	3,97
52-13-4	На каждый последующий слой добавлять или исключать к расценке 52-13-3	4,92	12,23	4,60	-	3,96

Таблица 52-14-1. Таблица 52-14 Ремонт обмазочной изоляции фундаментов

52-14-1	Ремонт обмазочной изоляции фундаментов	5,73	12,23	4,61	-	4,46
---------	--	------	-------	------	---	------

Таблица 52-15-1. Таблица 52-15 Герметизация вводов в подвальное помещение

52-15-1	Герметизация вводов в подвальное помещение	9,07	12,23	4,60	-	7,07
---------	--	------	-------	------	---	------

Таблица 52-16 Заделка подвальных окон

Таблица 52-16. Заделка подвальных окон:

52-16-1	Заделка подвальных окон: фанерой	5,94	12,23	4,60	-	5,07
52-16-2	Заделка подвальных окон: железом	3,83	12,23	4,60	-	3,37
52-16-3	Заделка подвальных окон: кирпичом толщиной в 1 кирпич	6,50	12,23	4,60	-	5,56