

Размеры предельной стоимости услуг и (или) работ по капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах, которые могут оплачиваться региональным оператором за счет фонда капитального ремонта, сформированного исходя из минимального размера взноса на капитальный ремонт общего имущества в многоквартирном доме, с учетом их типа и этажности

В ценах по состоянию на 01.01.2014 г.		7-я зона				
Предельная стоимость услуг и (или) работ по капитальному ремонту, в разрезе конструктивных элементов, муниципальных образований, в рублях с учетом НДС		На единицу измерения	Баганский район, Купинский район, Кыштовский район, Усть-Таркский район, Татарский район (г. Татарск), Чистоозёрный район			
			1-й тип (2–3-этажный)	2-й тип (4–6-этажный)	3-й тип (7–10-этажный)	4-й тип (свыше 10 этажей)
Ремонт подвальных помещений, относящихся к общему имуществу в многоквартирном доме		кв. м жилой и нежилой площади дома	1 613,35	865,49	455,64	332,17
Ремонт крыши	Железобетонная неветилируемая плоская совмещенная кровля из рулонных материалов с утеплением	кв. м площади кровли	3 123,74	3 233,19	3 159,53	3 090,31
	Железобетонная неветилируемая плоская совмещенная кровля из наплавляемых материалов с утеплением	кв. м площади кровли	3 093,8	2 892,81	2 824,37	2 749,93
	Железобетонная неветилируемая плоская совмещенная кровля из рулонных материалов без утепления	кв. м площади кровли	1 904,88	2 014,33	1 940,67	1 871,44
	Железобетонная неветилируемая плоская совмещенная кровля из наплавляемых материалов без утепления	кв. м площади кровли	1 874,94	1 673,95	1 605,51	1 531,07
	Железобетонная вентилируемая плоская кровля из наплавляемых материалов с утеплением	кв. м площади кровли	3 093,8	2 892,81	2 824,37	2 749,93
	Стропильная чердачная кровля с покрытием из асбестоцементных листов с утеплением	кв. м площади кровли	2 465,32	2 362,21	2 172,56	–
	Стропильная чердачная кровля с покрытием плоской оцинкованной сталью (фальцевое покрытие) с утеплением	кв. м площади кровли	2 726,00	2 622,88	2 433,23	–
	Двухскатная фальшкровля из профлиста с утеплением и неорганизованным водостоком	кв. м площади кровли	2 873,51	2 830,49	2 640,84	–
	Двухскатная фальшкровля из профлиста с утеплением и организованным водостоком	кв. м площади кровли	2 933,61	2 876,34	2 684,89	–
	Стропильная чердачная кровля с покрытием из металлочерепицы с утеплением	кв. м площади кровли	2 837,95	2 734,83	2 545,18	–
Ремонт фасада	Кирпичный, оштукатуренный, окрашенный рустованный фасад, с лепными декоративными элементами	кв. м площади фасада	5 101,08	3 494,92	3 055,32	–
	Кирпичный, оштукатуренный, окрашенный фасад	кв. м площади фасада	4 131,33	2 248,78	2 041,84	–
	Кирпичный не оштукатуренный фасад	кв. м площади фасада	2 736,09	853,54	646,59	293,39
	Кирпичный облицованный плиткой фасад	кв. м площади фасада	2 871,18	988,62	781,69	428,48
	Панельный с окраской фасадными красками с восстановлением швов	кв. м площади фасада	1 813,78	1 937,14	915,73	864

В ценах по состоянию на 01.01.2014 г.			7-я зона			
Предельная стоимость услуг и (или) работ по капитальному ремонту, в разрезе конструктивных элементов, муниципальных образований, в рублях с учетом НДС		На единицу измерения	Баганский район, Купинский район, Кыштовский район, Усть-Тарковский район, Татарский район (г. Татарск), Чистоозёрный район			
			1-й тип (2–3-этажный)	2-й тип (4–6-этажный)	3-й тип (7–10-этажный)	4-й тип (свыше 10 этажей)
	Блочный облицованный металлосайдингом	кв. м площади фасада	4 212,19	4 754,17	–	–
	Блочный оштукатуренный с окраской фасадными красками	кв. м площади фасада	2 325,61	2 867,59	–	–
	Монолитный железобетонный облицованный плиткой	кв. м площади фасада	4 778,20	4 348,21	–	–
	Деревянный фасад	кв. м площади фасада	778,05	651,64	–	–
	Навесной вентилируемый фасад	кв. м площади фасада	7 359,66	6 929,67	7 256,31	6 991,82
	Металлосайдинг с полимерным покрытием с утеплением	кв. м площади фасада	4 031,76	3 601,78	3 928,42	3 663,92
	Керамогранит с утеплением минераловатными плитами	кв. м площади фасада	4 778,20	4 348,21	4 674,85	4 410,35
Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения	Из стальных водопроводных неоцинкованных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	2 202,04	666,43	566,14	575,39
	Из полипропиленовых труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	2 599,17	992,73	861,21	856,88
Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения	Из стальных водопроводных неоцинкованных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	909,67	345,69	178,82	328,63
	Из полипропиленовых труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	943,93	406,14	204,11	374,69
Ремонт внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	Из стальных водопроводных неоцинкованных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	607,63	308,71	170,54	314,8
	Из полипропиленовых труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	688,07	369,16	195,83	360,86
Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения (канализации)	Из чугунных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	467,82	251,39	208,42	178,77
	Из полипропиленовых труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	384,70	170,08	149,24	121,17
Ремонт внутридомовой инженерной системы газоснабжения	Из стальных водопроводных оцинкованных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	238,86	233,77	176,13	72,13
	Из стальных водопроводных оцинкованных труб с крышной котельной	кв. м жилой и нежилой площади дома	–	–	860,22	
Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения		кв. м жилой и нежилой площади дома	2 136,92	829,66	492,74	238,99
Ремонт фундамента многоквартирного дома		кв. м жилой и нежилой площади дома	подлежит оценке в соответствии с проектно-сметной документацией			
Ремонт или замена лифтового оборудования, признанного непригодным для эксплуатации, ремонт лифтовых шахт		1 лифт	–	–	2 564 318,52	5 925 392,21