

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		6-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	Венгеровский район, Карасукский район, Северный район, Чановский 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	1 252,71	677,13	359,71	261,45
Ремонт крыши	Железобетонная невентилируемая плоская совмещенная кровля из рулонных материалов с утеплением	кв. м площади кровли	3 064,41	3 173,29	3 100,65	3 030,8
	Железобетонная невентилируемая плоская совмещенная кровля из наплавляемых материалов с утеплением	кв. м площади кровли	2 883,61	2 708,92	2 638,83	2 566,43
	Железобетонная невентилируемая плоская совмещенная кровля из рулонных материалов без утепления	кв. м площади кровли	1 854	1 962,87	1 890,23	1 820,38
	Железобетонная невентилируемая плоская совмещенная кровля из наплавляемых материалов без утепления	кв. м площади кровли	1 673,19	1 498,5	1 428,41	1 356,01
	Железобетонная вентилируемая плоская кровля из наплавляемых материалов с утеплением	кв. м площади кровли	2 883,61	2 708,92	2 638,83	2 566,43
	Стропильная чердачная кровля с покрытием из асбестоцементных листов с утеплением	кв. м площади кровли	2 421,61	2 331,06	2 144,99	–
	Стропильная чердачная кровля с покрытием плоской оцинкованной сталью (фальцевое покрытие) с утеплением	кв. м площади кровли	2 690,83	2 600,29	2 414,21	–
	Двухскатная фальшкровля из профлиста с утеплением и неорганизованным водостоком	кв. м площади кровли	2 822,08	2 791,39	2 605,32	–
	Двухскатная фальшкровля из профлиста с утеплением и организованным водостоком	кв. м площади кровли	2 881,94	2 837,07	2 649,20	–
	Стропильная чердачная кровля с покрытием из металлочерепицы с утеплением	кв. м площади кровли	2 785,98	2 695,43	2 509,35	–
Ремонт фасада	Кирпичный, оштукатуренный, окрашенный рустованный фасад, с лепными декоративными элементами	кв. м площади фасада	5 003,48	3 433,95	3 000,55	–
	Кирпичный, оштукатуренный, окрашенный фасад	кв. м площади фасада	4 039,76	2 195,94	1 993,41	–
	Кирпичный не оштукатуренный фасад	кв. м площади фасада	2 677,38	833,56	631,04	286,77
	Кирпичный облицованный плиткой фасад	кв. м площади фасада	2 811,06	967,24	764,72	420,46
	Панельный с окраской фасадными красками с восстановлением швов	кв. м площади фасада	1 785,91	1 901,48	904,15	852,93

В ценах по состоянию на 01.01.2014			6-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	Венгеровский район, Карасукский район, Северный район, Чановский 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	4 164,92	4 694,25	–	–
	Блочный оштукатуренный с окраской фасадными красками	кв. м площади фасада	2 276,68	2 806,01	–	–
	Монолитный железобетонный облицованный плиткой	кв. м площади фасада	4 732,77	4 312,75	–	–
	Деревянный фасад	кв. м площади фасада	762,31	639,95	–	–
	Навесной вентилируемый фасад	кв. м площади фасада	6 910,59	6 490,57	6 807,63	6 549,00
	Металлосайдинг с полимерным покрытием с утеплением	кв. м площади фасада	3 984,61	3 564,59	3 881,65	3 623,02
	Керамогранит с утеплением минераловатными плитами	кв. м площади фасада	4 732,77	4 312,75	4 629,81	4 371,18
Ремонт внутридомовой инженерной системы теплоснабжения	Из стальных водопроводных неоцинкованных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	2 188,79	663,09	563,09	572,59
	Из полипропиленовых труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	2 586,81	990,25	858,75	854,89
Ремонт внутридомовой инженерной системы холодного водоснабжения	Из стальных водопроводных неоцинкованных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	906,31	344,02	177,89	327,69
	Из полипропиленовых труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	940,86	404,99	203,47	373,98
Ремонт внутридомовой инженерной системы горячего водоснабжения	Из стальных водопроводных неоцинкованных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	604,63	307,19	169,64	313,91
	Из полипропиленовых труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	685,76	368,16	195,22	360,21
Ремонт внутридомовой инженерной системы водоотведения (канализации)	Из чугунных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	465,93	250,21	207,58	178,04
	Из полипропиленовых труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	382,81	168,90	148,40	120,44
Ремонт внутридомовой инженерной системы газоснабжения	Из стальных водопроводных оцинкованных труб	кв. м жилой и нежилой площади дома	237,74	232,68	175,31	71,79
	Из стальных водопроводных оцинкованных труб с крышной котельной	кв. м жилой и нежилой площади дома	–	–	844,67	–
Ремонт внутридомовой инженерной системы электроснабжения		кв. м жилой и нежилой площади дома	2 132,55	828,37	492,27	238,78
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	–	–	2 557 829,96	5 905 085,93