

МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНОКОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

По списку рассылки

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

Большая Пироговская ул., д. 23, Москва, 119435 тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40 www.minstroyrf.gov.ru

08.12.2023	76169-ИФ/09	,
Ha №	om	

хозяйства Министерство строительства И жилищно-коммунального Российской Федерации во исполнение пункта 6 раздела I Протокола заседания президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации от 26 марта 2020 г. № 1 по вопросу мониторинга цен на основные строительные материалы, включая цемент, арматуру и кровельные материалы, пункта 13 протокола совещания Первого Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации А.Р. Белоусова и Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации М.Ш. Хуснуллина от 26 февраля 2022 г. № МХ-П16-21пркс, пункта 5 раздела 4 Протокола заседания президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации от 10 марта 2022 г. № 9 в части мониторинга роста цен на строительные материалы, в соответствии с Методикой проведения мониторинга цен основных ценообразующих материальных ресурсов (индикативных), наиболее используемых при строительстве объектов капитального строительства (Протокол заседания президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации от 30 декабря 2020 г. № 1-ПРМ-ИФ), направляет данные мониторинга цен стоимости основных строительных ресурсов, проведенного ФАУ «Главгосэкспертиза России» с учетом данных мониторинга, представленных Минтрансом России, НОСТРОЙ, ГАУ «Управление государственной экспертизы и ценообразования Республики Татарстан по строительству и архитектуре», Комитетом города Москвы по ценовой политике в строительстве и государственной ГАУ Калининградской экспертизе, области «Центр проектных и ценообразования в строительстве», ГКУ Новосибирской области «Региональный центр мониторинга цен строительных ресурсов», ГАУ Ростовской области «Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий» и Министерства строительства Сахалинской области в разрезе 12 субъектов Российской Федерации: г. Санкт-Петербург, г. Ростов-на-Дону, г. Самара, г. Екатеринбург, г. Владивосток, г. Краснодар, г. Москва, г. Калининград, г. Петропавловск-Камчатский, г. Южно-Сахалинск, г. Новосибирск и Республика Татарстан.

На основании проведенного мониторинга цен основных ценообразующих строительных ресурсов в период с 29 ноября 2023 г. по 6 декабря 2023 г. можно отметить следующее:

отсутствует динамика изменения цен на плиты перекрытия многопустотные ПК 60.12-8AтVT, блок оконный из ПВХ-профилей, глухой, одностворчатый с двухкамерным стеклопакетом (32 мм), площадью до 2 м2, элементы конструктивные зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т.;

незначительный рост цен на кирпич керамический одинарный, размером 250х120х65 мм, марка 125 в г. Самаре (на 0,26 %) не является показательным, так как большинство поставщиков стоимость ресурса не изменили;

колебания цен на раствор готовый кладочный, цементный М100 в г. Москве (снижение на 0,83 %), г. Санкт-Петербурге (рост на 0,80 %), битум нефтяной дорожный БНД 70/100 в г. Санкт-Петербурге (снижение на 7,96 %), г. Ростове-на-Дону (снижение на 1,29 %), г. Самаре (рост на 0,44 %), г. Екатеринбурге (снижение на 3,79 %), г. Владивостоке (снижение на 3,82 %), г. Москве (снижение на 7,06 %), г. Казани (рост на 0,40 %), г. Калининграде (снижение на 0,35 %), г. Краснодаре (снижение на 1,27 %), г. Новосибирске (снижение на 0,67 %), доски обрезные, хвойных пород, ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и более, длина 4-6,5 м, сорт ІІ в г. Ростове-на-Дону (рост на 1,57 %), г. Москве (рост на 0,52 %), г. Казани (снижение на 4,56 %), трубы напорные полиэтиленовые, кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 110 мм, толщина стенки 6,6 мм в г. Ростове-на-Дону (снижение на 0,26 %), г. Москве (рост на 0,80 %), блоки из ячеистых бетонов стеновые 1 категории, объемная масса 500 кг/м3, класс В2,5 в г. Самаре (рост на 1,51 %), г. Владивостоке (рост на 0,30 %), г. Москве (снижение на 1,11 %);

рост цен на щебень М 1000, фракции 5(3)-20 мм, группы 2 в г. Владивостоке (на 0,59 %), г. Южно-Сахалинске (на 0,55 %), г. Новосибирске (на 3,03 %), щебень М 1000, фракции 40-80 (70) мм, группы 2 в г. Новосибирске (на 1,15 %), песок природный ІІ класс, средний, круглые сита в г. Ростове-на-Дону (на 1,27 %), г. Екатеринбурге (на 1,17 %), г. Петропавловске-Камчатском (на 0,89 %), смеси асфальтобетонные плотные мелкозернистые тип Б марка ІІ в г. Ростове-на-Дону (на 3,93 %), г. Краснодаре (на 1,27 %), смеси бетонные тяжелого бетона (БСТ), класс В25 (М350) в г. Санкт-Петербурге (на 0,37 %), г. Ростове-на-Дону (на 0,85 %), г. Москве (на 2,01 %), маты минераловатные на синтетическом связующем, плотность 50-80 кг/м3, толщина 60-70 мм в г. Ростове-на-Дону (на 3,77 %), г. Самаре (на 1,16 %), г. Владивостоке (на 4,66 %), г. Петропавловске-Камчатском (на 2,42 %), г. Новосибирске (на 2,20 %);

снижение цен на портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0 (ЦЕМ І 32,5Н) в г. Санкт-Петербурге (на 1,68 %), г. Калининграде (на 2,11 %), г. Казани (на 0,42 %), материал кровельный гибкий, битумный ХПП/ХМП/ХПМ, основа стеклохолст, гибкость не ниже -5 С, масса 1м2 более 3,5 кг, прочность 300 Н (м2) в г. Ростове-на-Дону (на 1,13 %), г. Южно-Сахалинске (на 1,95 %), трубы стальные электросварные прямошовные из стали марок Ст2, 10, наружный диаметр 57 мм, толщина стенки 3 мм в г. Санкт-Петербурге (на 2,37 %), г. Ростове-на-Дону (на 0,93 %), г. Екатеринбурге (на 0,48 %), г. Владивостоке (на 3,75 %), г. Москве (на 1,19 %), г. Южно-Сахалинске (на 1,06%), кабель силовой с алюминиевыми жилами АВВГ 4х16ок(РЕ)-660 в г. Санкт-

Петербурге (на 0,25 %), г. Ростове-на-Дону (на 1,70 %), г. Самаре (на 0,27 %), г. Владивостоке (на 4,45 %), г. Москве (на 0,38 %), г. Казани (на 0,12 %), г. Новосибирске (на 0,61 %).

В период с 29 ноября 2023 г. по 6 декабря 2023 г. наблюдаются колебания цен на сталь арматурную рифленую класса А500С диаметром 16 мм в г. Ростове-на-Дону (снижение на 0,48 %), г. Самаре (снижение на 0,40 %), г. Екатеринбурге (снижение на 0,02 %), г. Владивостоке (снижение на 1,35 %), г. Москве (снижение на 0,83 %), г. Калининграде (рост на 0,38 %), г. Петропавловске-Камчатском (снижение на 0,49 %), г. Южно-Сахалинске (снижение на 0,53 %), г. Казани (снижение на 4,61 %), г. Новосибирске (снижение на 1,63 %) и на сталь листовую оцинкованную толщиной 0,7 мм в г. Санкт-Петербурге (рост на 1,21 %), г. Ростове-на-Дону (снижение на 0,17 %), г. Самаре (снижение на 0,28 %), г. Екатеринбурге (рост на 1,56 %), г. Москве (снижение на 0,21 %), г. Калининграде (рост на 0,71 %), г. Петропавловске-Камчатском (рост на 1,86 %), г. Новосибирске (рост на 1,34 %).

Приложение:

- 1. Аналитический отчет о средних отпускных ценах основных ценообразующих материальных ресурсов (индикативных) за период с 29 ноября 2023 г. по 6 декабря 2023 г. на 6 л. в 1 экз.
- 2. Список рассылки на 5 л. в 1 экз.

Министр — заместитель Председателя президиума (штаба) Правительственной комиссии по региональному развитию в Российской Федерации



Владелец: **Файзуллин Ирек Энварович** Сертификат: 43C9590626468F187EEDDD3886714599

Действителен: 28.09.2023 до 21.12.2024

И.Э. Файзуллин

Исп. Алёнушкина Ю.С., Тел. (495) 647-15-80, доб. 56027

Приложение к письму Минстроя России

Аналитический отчет о средних отпускных ценах основных ценообразующих материальных ресурсов (индикативных) за период с 29.11.2023 до 06.12.2023

Средние отпускные цены без НДС, руб.

										Средние отпускные цены без НДС, руб.											
№	Код КСР	Наименование ресурса	Ед. изм.	Центр ценовой зоны	Средняя отпускная цена за ед. изм. на начало мониторинга 27.01.2021*	Средняя отпускная цена за ед. изм. 29.11.2023	Средняя отпускная цена за ед. изм. 06.12.2023	Еженедельное отклонение, %	Отклонение средних отпускных цен от средних отпускных цен на дату начала мониторинга, %	Примечание											
1	2	3	4	5	6			9	10	11											
	08.12.12.02.2.05.04-1622				Санкт-Петербург	840,97	1 443,86	1 443,86	0,00%	71,69%											
	08.12.12.02.2.05.04-1622			Ростов-на-Дону	899,11	1 830,65	1 830,65	0,00%	103,61%												
	08.12.12.02.2.05.04-1622			Самара	991,07	1 432,52	1 432,52	0,00%	44,54%												
	08.12.12.02.2.05.04-1622			Екатеринбург	538,89	588,89	588,89	0,00%	9,28%												
	08.12.12.02.2.05.04-1622			Владивосток	1180,09	1 344,16	1 352,11	0,59%	14,58%												
1	08.12.12.02.2.05.04-1622	Щебень М 1000, фракция 5(3)-20 мм,	м3	Москва	1521,67	2 726,70	2 726,70	0,00%	79,19%												
1	08.12.12.02.2.05.04-1622	группа 2	М3	Калининград	1759,74	2 435,93	2 435,93	0,00%	38,43%												
	08.12.12.02.2.05.04-1622			Петропавловск- Камчатский	1505,55	1 485,56	1 485,56	0,00%	-1,33%												
	08.12.12.02.2.05.04-1622			Южно-Сахалинск	1366,99	1 680,78	1 690,00	0,55%	23,63%												
	08.12.12.02.2.05.04-1622			Казань	1671,25	3 620,08	3 620,08	0,00%	116,61%												
	08.12.12.02.2.05.04-1622			Новосибирск	-	1 300,82	1 340,30	3,03%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023											
	08.12.12.02.2.05.04-1822			Санкт-Петербург	675,34	1 008,55	1 008,55	0,00%	49,34%												
	08.12.12.02.2.05.04-1822	Щебень М 1000, фракция 40-80 (70) мм, группа 2		Ростов-на-Дону	795,08	1 494,37	1 494,37	0,00%	87,95%												
	08.12.12.02.2.05.04-1822			Самара	747,65	1 232,58	1 232,58	0,00%	64,86%												
	08.12.12.02.2.05.04-1822			Екатеринбург	449,00	552,98	552,98	0,00%	23,16%												
2	08.12.12.02.2.05.04-1822					Цебень M 1000, фракция 40-80 (70) мм								м3	Владивосток	1155,45	1 175,46	1 175,46	0,00%	1,73%	
2	08.12.12.02.2.05.04-1822				MO	Москва	1378,33	2 693,04	2 693,04	0,00%	95,38%										
	08.12.12.02.2.05.04-1822			Казань	1594,45	3 341,39	3 341,39	0,00%	109,56%												
	08.12.12.02.2.05.04-1822			Калининград	-	-	-	-	-												
	08.12.12.02.2.05.04-1822			Краснодар	840,14	1 189,17	1 189,17	0,00%	41,54%												
	08.12.12.02.2.05.04-1822			Новосибирск	-	1 182,53	1 196,08	1,15%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023											
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Санкт-Петербург	430,73	757,74	761,90	0,55%	76,89%												
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Ростов-на-Дону	577,45	736,46	745,84	1,27%	29,16%	*Стоимость предоставлена за песок природный для строительных работ с модулем крупности (песок мелкий)											
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Самара	403,59	532,00	532,00	0,00%	31,82%												
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Екатеринбург	697,40	787,85	797,05	1,17%	14,29%												
3	08.12.11.02.3.01.02-1012	Песок природный II класс, средний,	м3	Владивосток	762,80	1 377,81	1 377,81	0,00%	80,63%												
'	08.12.11.02.3.01.02-1012	круглые сита	M.J	Москва	480,56	681,17	681,17	0,00%	41,75%												
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Калининград	537,20	613,51	613,51	0,00%	14,20%												
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Петропавловск- Камчатский	1130,28	1 252,72	1 263,89	0,89%	11,82%	*Начало мониторинга с 25.05.2022											
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Южно-Сахалинск	670,33	762,78	762,78	0,00%	13,79%												
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Казань	316,67	460,94	460,94	0,00%	45,56%												
	08.12.11.02.3.01.02-1012			Новосибирск	-	823,61	823,61	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023											

23.51.12.03.2.01.0	01-0001			Санкт-Петербург	4479,17	6 633,34	6 522,22	-1,68%	45,61%	*Стоимость предоставлена за портландцеме навалом
23.51.12.03.2.01.0	01-0001			Ростов-на-Дону	4722,22	7 011,11	7 011,11	0,00%	48,47%	*Стоимость предоставлена за портландцеме навалом
23.51.12.03.2.01.0	01-0001	_		Самара	3756,11	7 822,22	7 822,22	0,00%	108,25%	*Стоимость предоставлена за портландцеме навалом
23.51.12.03.2.01.0	01-0001			Екатеринбург	4574,17	7 644,17	7 644,17	0,00%	67,12%	*Стоимость предоставлена за портландцеме навалом
23.51.12.03.2.01.0	01-0001			Владивосток	6253,89	8 329,44	8 329,44	0,00%	33,19%	*Стоимость предоставлена за портландцемен мешках
23.51.12.03.2.01.0	01-0001	Портландцемент общестроительного назначения бездобавочный М400 Д0	т	Москва	4041,67	6 916,67	6 916,67	0,00%	71,13%	*Стоимость предоставлена за портландцем навалом
23.51.12.03.2.01.0	01-0001	(ЦЕМ І 32,5Н)		Калининград	10876,67	12 529,33	12 265,33	-2,11%	12,77%	Стоимость предоставлена за портландцеме M500 *Начало мониторинга с 25.05.2022
23.51.12.03.2.01.0	01-0001			Петропавловск- Камчатский	12222,22	15 500,00	15 500,00	0,00%	26,82%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
23.51.12.03.2.01.0	01-0001			Южно-Сахалинск	13833,34	15 500,00	15 500,00	0,00%	12,05%	Стоимость предоставлена за портландцемен пуццоланой *Начало мониторинга с 25.05.2022
23.51.12.03.2.01.0	01-0001			Казань	4550,00	7 977,78	7 944,44	-0,42%	74,60%	*Стоимость предоставлена за портландцемен мешках
23.51.12.03.2.01.0	01-0001			Новосибирск	-	7 752,78	7 752,78	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Санкт-Петербург	2556,25	3 929,43	3 960,68	0,80%	54,94%	
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Ростов-на-Дону	2610,00	3 722,22	3 722,22	0,00%	42,61%	
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Самара	2044,38	2 916,67	2 916,67	0,00%	42,67%	
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Екатеринбург	2566,39	3 728,06	3 728,06	0,00%	45,26%	
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Владивосток	3595,94	4 455,83	4 455,83	0,00%	23,91%	
23.64.10.04.3.01.0	09-0014	Раствор готовый кладочный,	м3	Москва	2340,56	3 594,17	3 564,38	-0,83%	52,29%	
23.64.10.04.3.01.0	09-0014	цементный, М100	M3	Калининград	4229,67	5 221,17	5 221,17	0,00%	23,44%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Петропавловск- Камчатский	7327,78	7 227,78	7 227,78	0,00%	-1,36%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Южно-Сахалинск	6576,94	7 482,50	7 482,50	0,00%	13,77%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Казань	1915,63	2 598,61	2 598,61	0,00%	35,65%	
23.64.10.04.3.01.0	09-0014			Новосибирск	-	3 876,39	3 876,39	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023
23.61.12.05.1.06.0	04-1530			Санкт-Петербург	9997,08	13 169,44	13 169,44	0,00%	31,73%	Указана средняя цена на плиты перекрытия 60.12-8, в связи с отсутствием в субъекте I организаций, изготавливающих плиты перекрытия ПК 60.12-8
23.61.12.05.1.06.0		Плиты перекрытия многопустотные ПК		Ростов-на-Дону	6838,89	13 500,00	13 500,00	0,00%	97,40%	
23.61.12.05.1.06.0		60.12-8AтVT, бетон В15, объем 0,83 м3,	шт	Самара	7268,75	12 579,45	12 579,45	0,00%	73,06%	
23.61.12.05.1.06.0		расход арматуры 37,51 кг		Екатеринбург	8399,93	12 771,89	12 771,89	0,00%	52,05%	
23.61.12.05.1.06.0		puestog upstartypus 57,51 ki		Владивосток	13539,62	19 641,94	19 641,94	0,00%	45,07%	
23.61.12.05.1.06.0				Москва	7503,22	13 768,89	13 768,89	0,00%	83,51%	
23.61.12.05.1.06.0				Калининград	13603,69	14 333,78	14 333,78	0,00%	5,37%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
23.61.12.05.1.06.0				Казань	8493,06	12 104,17	12 104,17	0,00%	42,52%	
23.61.12.05.1.06.0				Новосибирск	-	13 681,94	13 681,94	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023
19.20.42.01.2.01.0				Санкт-Петербург	16125,78	30 126,23	27 727,92	-7,96%	71,95%	
19.20.42.01.2.01.0				Ростов-на-Дону	17022,81	30 701,48	30 304,81	-1,29%	78,02%	
19.20.42.01.2.01.0				Самара	15595,49	27 497,09	27 619,41	0,44%	77,10%	
19.20.42.01.2.01.0				Екатеринбург	18952,08	32 412,78	31 185,83	-3,79%	64,55%	
19.20.42.01.2.01.0		Битум нефтяной дорожный БНД 70/100	т	Владивосток	26326,54	43 556,21	41 893,43	-3,82%	59,13%	
19.20.42.01.2.01.0		Битум вефтиной дорожный вид 70/100	1	Москва	15020,83	32 437,50	30 145,83	-7,06%	100,69%	
19.20.42.01.2.01.0	01-1024			Казань	18243,48	28 391,83	28 505,37	0,40%	56,25%	
19.20.42.01.2.01.0	01-1024]		Калининград	30791,67	35 750,00	35 625,00	-0,35%	15,70%	
19.20.42.01.2.01.0	01-1024]		Краснодар	17408,98	31 159,46	30 762,79	-1,27%	76,71%	
	01-1024	7	1	Новосибирск	_	40 509,50	40 237,51	-0.67%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023

	23.99.13.04.2.01.01-0049			Санкт-Петербург	2652.78	3 458.33	3 458,33	0.00%	30,37%	
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Ростов-на-Дону	2583,33	3 888,89	4 041,67	3,93%	56,45%	
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Самара	4583,33	6 258,33	6 258,33	0,00%	36,55%	Большая средняя цена в сравнении с другими субъектами РФ обусловлена применением привозного щебеня М800 - М1000 для приготовления такого типа асфальтобетонных смесей
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Екатеринбург	2704,17	4 039,58	4 039,58	0,00%	49,38%	
8	23.99.13.04.2.01.01-0049	Смеси асфальтобетонные плотные	т	Владивосток	-	4 731,11	4 731,11	0,00%	-	
0	23.99.13.04.2.01.01-0049	мелкозернистые тип Б марка II	1	Москва	2394,79	3 997,13	3 997,13	0,00%	66,91%	
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Казань	3333,33	6 079,72	6 079,72	0,00%	82,39%	
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Калининград	6102,78	7 983,33	7 983,33	0,00%	30,81%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Петропавловск- Камчатский	11805,55	12 655,55	12 655,55	0,00%	7,20%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Южно-Сахалинск	8235,28	8 270,00	8 270,00	0,00%	0,42%	Получены данные от 2х поставщиков. *Начало мониторинга с 25.05.2022
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Краснодар	2583,33	4 361,11	4 416,67	1,27%	70,97%	
	23.99.13.04.2.01.01-0049			Новосибирск	-	4 687,39	4 687,39	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Санкт-Петербург	54508,75	52 135,42	52 135,42	0,00%	-4,35%	
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Ростов-на-Дону	51696,25	51 872,92	51 622,92	-0,48%	-0,14%	
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Самара	51073,33	50 603,65	50 402,08	-0,40%	-1,31%	
	24.10.62.08.4.03.03-0006	Сталь арматурная рифленая свариваемая, класс A500С, диаметр 16 мм» ГОСТ 34028-2016 «Прокат арматурный для железобетонных конструкций»		Екатеринбург	50647,78	51 166,67	51 158,33	-0,02%	1,01%	
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Владивосток	53463,23	61 046,61	60 225,50	-1,35%	12,65%	
9	24.10.62.08.4.03.03-0006		T	Москва	52691,67	52 495,00	52 061,66	-0,83%	-1,20%	
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Калининград	54655,55	61 816,04	62 049,41	0,38%	13,53%	
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Петропавловск- Камчатский	72466,67	76 280,56	75 908,33	-0,49%	4,75%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Южно-Сахалинск	63825,00	65 722,22	65 375,00	-0,53%	2,43%	
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Казань	55215,53	53 507,29	51 037,97	-4,61%	-7,57%	
	24.10.62.08.4.03.03-0006			Новосибирск	-	60 913,89	59 922,22	-1,63%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023
	23.63.10.04.1.02.05-0009			Санкт-Петербург	2981,25	4 456,88	4 473,54	0,37%	50,06%	
	23.63.10.04.1.02.05-0009			Ростов-на-Дону	3358,05	4 888,89	4 930,56	0,85%	46,83%	
	23.63.10.04.1.02.05-0009	_		Самара	2998,13	4 736,83	4 736,83	0,00%	57,99%	
	23.63.10.04.1.02.05-0009 23.63.10.04.1.02.05-0009	-		Екатеринбург Влаливосток	2825,00 4920,33	4 167,50 5 392,83	4 167,50 5 392,83	0,00%	47,52% 9,60%	
	23.63.10.04.1.02.05-0009	Смеси бетонные тяжелого бетона		Владивосток Москва	3314.17	5 392,83	5 261,11	2.01%	58,75%	
10	23.63.10.04.1.02.05-0009	(БСТ), класс В25 (М350)	м3	Калининград	5533,73	6 812,33	6 812,33	0.00%	23,11%	
	23.63.10.04.1.02.05-0009	(BC1), Killer B23 (11330)		Петропавловск- Камчатский	8680,56	8 369,44	8 369,44	0,00%	-3,58%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
	23.63.10.04.1.02.05-0009	†		Южно-Сахалинск	8335,28	8 911,11	8 911,11	0,00%	6,91%	
	23.63.10.04.1.02.05-0009	1		Казань	3889,94	5 043,33	5 043,33	0,00%	29,65%	
	23.63.10.04.1.02.05-0009	1		Новосибирск	-	5 332,29	5 332,29	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023
	22.23.14.11.3.02.02-0005			Санкт-Петербург	3230,37	4 293,93	4 293,93	0,00%	32,92%	·
	22.23.14.11.3.02.02-0005			Ростов-на-Дону	2683,97	3 633,50	3 633,50	0,00%	35,38%	
	22.23.14.11.3.02.02-0005	Блок оконный из ПВХ-профилей,		Самара	2488,20	4 646,14	4 646,14	0,00%	86,73%	
	22.23.14.11.3.02.02-0005	глухой, одностворчатый с		Екатеринбург	2703,11	4 240,02	4 240,02	0,00%	56,86%	
11		двухкамерным стеклопакетом (32 мм),	м2	Владивосток	4749,95	6 873,16	6 873,16	0,00%	44,70%	
	22.23.14.11.3.02.02-0005	площадью до 2 м2		Москва	3348,67	4 201,32	4 201,32	0,00%	25,46%	
	22.23.14.11.3.02.02-0005			Калининград	6082,67	6 229,30	6 229,30	0,00%	2,41%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
	22.23.14.11.3.02.02-0005	-		Казань	3352,98	6 052,62	6 052,62	0,00%	80,51%	477
	22.23.14.11.3.02.02-0005			Новосибирск	-	4 680,84	4 680,84	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023

	23.32.11.06.1.01.05-0036			Санкт-Петербург	8874,84	13 460,42	13 460,42	0.00%	51,67%				
	23.32.11.06.1.01.05-0036			Ростов-на-Дону	7700,00	11 556,25	11 556,25	0.00%	50.08%				
	23.32.11.06.1.01.05-0036			Самара	7727,78	11 246,43	11 275,50	0.26%	45.91%				
	23.32.11.06.1.01.05-0036			Екатеринбург	8716,67	10 797,22	10 797,22	0.00%	23,87%				
12	23.32.11.06.1.01.05-0036	Кирпич керамический одинарный,	1000 шт	Владивосток	-	-	-	-	-	Недостаточно информации для расчета средней цены, так как получены данные менее чем от 3-х поставщиков. Ведется работа по дополнительному поиску поставщиков			
	23.32.11.06.1.01.05-0036	размером 250x120x65 мм, марка 1251		Москва	7847,22	12 316,95	12 316,95	0,00%	56,96%				
	23.32.11.06.1.01.05-0036			Калининград	26033,33	24 652,83	24 652,83	0,00%	-5,30%	Стоимость предоставлена за кирпич M200, в связи с отсутствием в субъекте РФ производителей/поставщиков, производящих кирпич марки M125 *Начало мониторинга с 25.05.2022			
	23.32.11.06.1.01.05-0036			Казань	10914,05	15 456,54	15 506,47	0,32%	42,08%				
	23.32.11.06.1.01.05-0036			Новосибирск	-	13 472,22	13 472,22	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023			
	23.99.19.12.2.04.02-0002			Санкт-Петербург	3379,83	4 436,98	4 436,98	0,00%	31,28%				
	23.99.19.12.2.04.02-0002			Ростов-на-Дону	2765,56	4 399,28	4 565,26	3,77%	65,08%				
	23.99.19.12.2.04.02-0002			Самара	2527,78	3 998,60	4 044,89	1,16%	60,02%				
	23.99.19.12.2.04.02-0002			Екатеринбург	2549,72	4 431,31	4 431,31	0,00%	73,80%				
	23.99.19.12.2.04.02-0002			Владивосток	3770,65	4 566,32	4 778,92	4,66%	26,74%				
	23.99.19.12.2.04.02-0002			Москва	2253,89	3 895,48	3 895,48	0,00%	72,83%				
10	23.99.19.12.2.04.02-0002	Маты минераловатные на		Калининград	5381,70	6 602,11	6 602,11	0,00%	22,68%	*Начало мониторинга с 25.05.2022			
13	23.99.19.12.2.04.02-0002	синтетическом связующем, плотность 50-80 кг/м3, толщина 60-70 мм	м3	Петропавловск- Камчатский	7251,39	8 367,89	8 570,26	2,42%	18,19%	Получены данные от 2х поставщиков. *Начало мониторинга с 25.05.2022			
	23.99.19.12.2.04.02-0002			Южно-Сахалинск	6615,15	7 446,41	7 446,41	0,00%	12,57%	Указана средняя цена на плиты минеральватные *Начало мониторинга с 25.05.2022			
	23.99.19.12.2.04.02-0002						I	Казань	2906,48	6 479,25	6 479,25	0,00%	122,92%
	23.99.19.12.2.04.02-0002			Новосибирск	-	5 781,98	5 908,98	2,20%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023			
	25.11.23.07.2.07.12-0020			Санкт-Петербург	104918,05	136 408,50	136 408,50	0,00%	30,01%	·			
	25.11.23.07.2.07.12-0020			Ростов-на-Дону	102084,81	141 986,11	141 986,11	0.00%	39,09%				
	25.11.23.07.2.07.12-0020			Самара	100156,43	131 531,46	131 531,46	0,00%	31,33%				
	25.11.23.07.2.07.12-0020	Элементы конструктивные зданий и		Екатеринбург	98645,96	133 031,89	133 031,89	0,00%	34,86%				
14	25.11.23.07.2.07.12-0020	сооружений с преобладанием	т	Владивосток	115498,97	180 592,68	180 592,68	0,00%	56,36%				
	25.11.23.07.2.07.12-0020	горячекатаных профилей, средняя масса		Москва	112380,62	151 300,00	151 300,00	0,00%	34,63%				
	25.11.23.07.2.07.12-0020	сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т		Калининград	146753,54	227 989,44	227 989,44	0,00%	55,36%	*Начало мониторинга с 25.05.2022			
	25.11.23.07.2.07.12-0020			Казань	97632,22	128 866,67	128 866,67	0,00%	31,99%	,			
	25.11.23.07.2.07.12-0020			Новосибирск	-	151 355,62	151 355,62	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023			
	24.10.51.08.3.05.05-0053			Санкт-Петербург	92081,25	91 460,82	92 571,93	1,21%	0,53%				
	24.10.51.08.3.05.05-0053			Ростов-на-Дону	92527,78	88 300,00	88 150,00	-0,17%	-4,73%				
	24.10.51.08.3.05.05-0053			Самара	99817,42	90 383,33	90 133,33	-0,28%	-9,70%				
	24.10.51.08.3.05.05-0053			Екатеринбург	89261,26	87 004,37	88 362,31	1,56%	-1,01%				
	24.10.51.08.3.05.05-0053			Владивосток	92320,88	104 913,84	104 913,84	0,00%	13,64%				
15	24.10.51.08.3.05.05-0053	Сталь листовая оцинкованная, толщина	т	Москва	91188,89	88 597,92	88 410,42	-0,21%	-3,05%				
13	24.10.51.08.3.05.05-0053	0,7 мм	T	Калининград	96551,68	106 868,72	107 622,44	0,71%	11,47%	*Начало мониторинга с 25.05.2022			
	24.10.51.08.3.05.05-0053			Петропавловск- Камчатский	127592,17	116 999,05	119 176,35	1,86%	-6,60%				
	24.10.51.08.3.05.05-0053			Южно-Сахалинск	123172,22	98 510,42	98 510,42	0,00%	-20,02%				
	24.10.51.08.3.05.05-0053			Казань	89948,18	91 213,07	91 213,07	0,00%	1,41%				
1	24.10.51.08.3.05.05-0053			Новосибирск	-	83 179,78	84 290,89	1,34%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023			

	23.99.12.12.1.02.09-1022			С П б	(2.65	100.04	106.04	0.00%	70.526		
				Санкт-Петербург	62,65	106,84	106,84	0,00%	70,53%		
	23.99.12.12.1.02.09-1022	_		Ростов-на-Дону	76,06	121,12	119,76	-1,13%	57,45%		
	23.99.12.12.1.02.09-1022			Самара	68,37	124,66	124,66	0,00%	82,34%		
	23.99.12.12.1.02.09-1022	Материал кровельный гибкий,		Екатеринбург	69,97	115,02	115,02	0,00%	64,38%		
	23.99.12.12.1.02.09-1022	02.09-1022 Surraguit VIIII/VMII/VIIM couona		Владивосток	76,92	136,80	136,80	0,00%	77,85%		
16	23.99.12.12.1.02.09-1022	стеклохолст, гибкость не ниже -5 С,	м2	Москва	62,50	102,00	102,00	0,00%	63,19%		
	23.99.12.12.1.02.09-1022	— масса 1м2 более 3,5 кг, прочность 300 Н		Калининград	133,19	150,47	150,47	0,00%	12,97%	_	
	23.99.12.12.1.02.09-1022	(M2)		Петропавловск- Камчатский	197,60	192,99	192,99	0,00%	-2,34%	*Начало мониторинга с 25.05.2022	
	23.99.12.12.1.02.09-1022			Южно-Сахалинск	143,66	160,50	157,37	-1,95%	9,55%		
	23.99.12.12.1.02.09-1022			Казань	70,58	112,16	112,16	0,00%	58,92%		
	23.99.12.12.1.02.09-1022			Новосибирск	-	181,50	181,50	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023	
	16.10.10.11.1.03.06-0094			Санкт-Петербург	11138,89	12 616,27	12 616,27	0,00%	13,26%		
	16.10.10.11.1.03.06-0094			Ростов-на-Дону	15144,44	17 730,55	18 008,33	1,57%	18,91%		
	16.10.10.11.1.03.06-0094			Самара	11546,94	15 111,88	15 111,88	0,00%	30,87%	*11	
	16.10.10.11.1.03.06-0094			Екатеринбург	11266,67	14 266,67	14 266,67	0.00%	26,63%	*Начало мониторинга с 14.04.2021	
	16.10.10.11.1.03.06-0094			Владивосток	13650,00	17 138,89	17 138,89	0,00%	25,56%		
	16.10.10.11.1.03.06-0094	Доска обрезная, хвойных пород,		Москва	8333,33	10 541,64	10 596,34	0,52%	27,16%		
	16.10.10.11.1.03.06-0094	ширина 75-150 мм, толщина 44 мм и	м3	Калининград	22443,51	21 382,40	21 382,40	0.00%	-4,73%	*Начало мониторинга с 25.05.2022	
	10.10.10.11.1.03.00-0024	более, длина 4-6,5 м, сорт II		Петропавловск-	22443,31	21 302,40	21 302,40	0,0070	-4,7370	Получены данные от 2х поставщиков.	
	16.10.10.11.1.03.06-0094			Петропавловск- Камчатский	28049,38	27 129,63	27 129,63	0,00%	-3,28%	*Начало мониторинга с 25.05.2022	
	16 10 10 11 1 02 06 0004	-			15166.67	10,000,00	10.000.00	0.000	25.250	·	
	16.10.10.11.1.03.06-0094			Южно-Сахалинск	15166,67	19 000,00	19 000,00	0,00%	25,27%	*Начало мониторинга с 25.05.2022	
	16.10.10.11.1.03.06-0094	4		Казань	10470,00	12 829,17	12 244,45	-4,56%	16,95%	*Начало мониторинга с 14.04.2021	
	16.10.10.11.1.03.06-0094			Новосибирск	-	14 833,33	14 833,33	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023	
	24.20.33.23.5.02.02-0033			Санкт-Петербург	300,27	234,04	228,49	-2,37%	-23,91%		
	24.20.33.23.5.02.02-0033			Ростов-на-Дону	297,67	238,78	236,55	-0,93%	-20,53%		
	24.20.33.23.5.02.02-0033			Самара	296,56	241,78	241,78	0,00%	-18,47%	*Начало мониторинга с 16.03.2022	
	24.20.33.23.5.02.02-0033			Екатеринбург	297,96	237,99	236,84	-0,48%	-20,51%	ттачало мониторинга с 10.03.2022	
	24.20.33.23.5.02.02-0033	Трубы стальные электросварные		Владивосток	353,12	313,82	302,06	-3,75%	-14,46%		
	24.20.33.23.5.02.02-0033	прямошовные из стали марок Ст2, 10,		Москва	280,96	224,66	221,99	-1,19%	-20,99%		
	24.20.33.23.5.02.02-0033	наружный диаметр 57 мм, толщина	M	Калининград	330,21	331,63	331,63	0.00%	0.43%		
	24.20.33.23.5.02.02-0033	стенки 3 мм		Петропавловск- Камчатский	369,23	361,91	361,91	0,00%	-1,98%	*Начало мониторинга с 25.05.2022	
	24.20.33.23.5.02.02-0033			Южно-Сахалинск	347.42	367.81	363.89	-1.06%	4.74%		
	24.20.33.23.5.02.02-0033			Казань	311,20	256,35	256,35	0.00%	-17,63%	*Начало мониторинга с 16.03.2022	
	24.20.33.23.5.02.02-0033			Новосибирск	511,20	246.28	246,28	0.00%	-17,0370	*Начало мониторинга с 05.07.2023	
	27.32.13.21.1.06.07-0048			Санкт-Петербург	181527,78	135 741,67	135 397,92	-0,25%	-25,41%	ттачало мониторинга с 03.07.2023	
		-								_	
	27.32.13.21.1.06.07-0048	-		Ростов-на-Дону	183338,89	132 511,11	130 252,78	-1,70%	-28,96%	_	
	27.32.13.21.1.06.07-0048	-		Самара	181282,97	137 240,60	136 868,71	-0,27%	-24,50%	*Начало мониторинга с 16.03.2022	
	27.32.13.21.1.06.07-0048			Екатеринбург	180471,25	133 600,00	133 600,00	0,00%	-25,97%	1	
	27.32.13.21.1.06.07-0048	Кабель силовой с алюминиевыми	1000м	Владивосток	185883,33	127 710,42	122 033,33	-4,45%	-34,35%		
	27.32.13.21.1.06.07-0048	жилами АВВГ 4х16ок(РЕ)-660		Москва	182837,63	138 235,44	137 714,32	-0,38%	-24,68%		
	27.32.13.21.1.06.07-0048			Калининград	180805,55	119 444,45	119 444,45	0,00%	-33,94%	*Начало мониторинга с 25.05.2022	
	27.32.13.21.1.06.07-0048			Южно-Сахалинск	222111,11	195 055,56	195 055,56	0,00%	-12,18%	талало мониторинга с 25.03.2022	
	27.32.13.21.1.06.07-0048			Казань	183051,30	142 589,21	142 418,71	-0,12%	-22,20%	*Начало мониторинга с 16.03.2022	
	27.32.13.21.1.06.07-0048			Новосибирск	-	142 870,83	141 995,83	-0,61%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023	
	22.21.21.24.3.03.13-0046			Санкт-Петербург	391,60	419,02	419,02	0,00%	7,00%	•	
	22.21.21.24.3.03.13-0040	_			Ростов-на-Дону	350,55	421,30	420,19	-0,26%	19,86%	
	22.21.21.24.3.03.13-0046					,.0				1	
	22.21.21.24.3.03.13-0046				338.43	398 65	398 65	0.00%	17 79%		
	22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046	Труби папорине четического		Самара	338,43 392 92	398,65 392,74	398,65 392,74	0,00%	17,79%	*Начало мониторинга с 16.03.2022	
	22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046	Трубы напорные полиэтиленовые,		Самара Екатеринбург	392,92	392,74	392,74	0,00%	-0,04%	*Начало мониторинга с 16.03.2022	
	22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046	кроме газопроводных ПЭ100, для		Самара Екатеринбург Владивосток	392,92 439,78	392,74 453,88	392,74 453,88	0,00% 0,00%	-0,04% 3,21%	*Начало мониторинга с 16.03.2022	
)	22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046		М	Самара Екатеринбург	392,92	392,74	392,74	0,00%	-0,04%	*Начало мониторинга с 16.03.2022 *Начало мониторинга с 25.05.2022	
)	22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046	кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR17,	М	Самара Екатеринбург Владивосток Москва	392,92 439,78 385,04	392,74 453,88 398,59	392,74 453,88 401,77	0,00% 0,00% 0,80%	-0,04% 3,21% 4,34%		
)	22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046	кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 110	М	Самара Екатеринбург Владивосток Москва Калининград Южно-Сахалинск	392,92 439,78 385,04 521,87 479,41	392,74 453,88 398,59 524,88 613,06	392,74 453,88 401,77 524,88 613,06	0,00% 0,00% 0,80% 0,00%	-0,04% 3,21% 4,34% 0,58%	*Начало мониторинга с 25.05.2022 *Начало мониторинга с 25.05.2023	
20	22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046 22.21.21.24.3.03.13-0046	кроме газопроводных ПЭ100, для транспортировки воды, стандартное размерное отношение SDR17, номинальный наружный диаметр 110	М	Самара Екатеринбург Владивосток Москва Калининград	392,92 439,78 385,04 521,87	392,74 453,88 398,59 524,88	392,74 453,88 401,77 524,88	0,00% 0,00% 0,80% 0,00%	-0,04% 3,21% 4,34% 0,58%	*Начало мониторинга с 25.05.2022	

	23.61.11.05.2.02.09-0013			Санкт-Петербург	7804,12	5 898,64	5 898,64	0,00%	-24,42%	
	23.61.11.05.2.02.09-0013			Ростов-на-Дону	7195,12	6 312,98	6 312,98	0,00%	-12,26%	
	23.61.11.05.2.02.09-0013			Самара	6930,56	5 513,13	5 596,46	1,51%	-19,25%	*Начало мониторинга с 16.03.2022
	23.61.11.05.2.02.09-0013			Екатеринбург	7060,18	5 722,22	5 722,22	0,00%	-18,95%	гначало мониторинга с 16.03.2022
	23.61.11.05.2.02.09-0013	Блоки из ячеистых бетонов стеновые 1		Владивосток	9408,17	10 437,38	10 468,25	0,30%	11,27%	
21	23.61.11.05.2.02.09-0013	категории, объемная масса 500 кг/м3,	м3	Москва	8794,24	5 629,86	5 567,36	-1,11%	-36,69%	
	23.61.11.05.2.02.09-0013	класс В2,5		Калининград	7567,28	6 578,15	6 578,15	0,00%	-13,07%	*Начало мониторинга с 25.05.2022
	23.61.11.05.2.02.09-0013			Южно-Сахалинск	7594,44	8 516,21	8 516,21	0,00%	12,14%	Получены данные от 2х поставщиков *Начало мониторинга с 25.05.2022
	23.61.11.05.2.02.09-0013			Казань	7444,45	5 338,89	5 338,89	0,00%	-28,28%	*Начало мониторинга с 16.03.2022
	23.61.11.05.2.02.09-0013			Новосибирск	=	6 325,00	6 325,00	0,00%	-	*Начало мониторинга с 05.07.2023

¹мониторинг цен осуществляется по кирпичу керамическому пустотелому

Список рассылки

N₂	Адресат	Способ отправки
1.	Правительство	МЭДО
	Российской Федерации	
2.	ФАС России	МЭДО
3.	Минпромторг России	МЭДО
4.	Аналитический центр	МЭДО
	при Правительстве	
	Российской Федерации	
5.	Правительство Белгородской	МЭДО
	области	admin@belregion.ru
6.	Администрация Брянской области	МЭДО
		gubernator@bryanskobl.ru
7.	Администрация Владимирской	МЭДО
	области	post@avo.ru
8.	Правительство Воронежской	МЭДО
	области	ogv@govvrn.ru
9.	Правительство Калужской области	МЭДО
		admgub@adm.kaluga.ru
10.	Администрация Костромской	МЭДО
	области	info@kostroma.gov.ru
11.	Администрация Курской области	МЭДО
		glava@rkursk.ru
12.	Администрация Липецкой области	МЭДО
		office@admlr.lipetsk.ru
13.	Правительство Москвы	МЭДО
		press-service@mos.ru,
		help@str.mos.ru
14.	Правительство Орловской области	МЭДО
		post@adm.orel.ru
15.	Правительство Рязанской области	МЭДО
		pravitelstvo@ryazangov.ru
16.	Администрация Смоленской	МЭДО
4 -	области	region@admin-smolensk.ru
17.	Администрация Тамбовской	МЭДО
4.0	области	post@post.tambov.gov.ru
18.	Администрация Тверской области	МЭДО
40		region@tverreg.ru
19.	Администрация Тульской области	МЭДО
20		info@tularegion.ru
20.	Правительство Ярославской	МЭДО
	области	gubern@adm.yar.ru

21.	Правительство Республики Карелия	МЭДО
		government@gov10.ru
22.	Правительство Республики Коми	МЭДО
		admo@adm.rkomi.ru
23.	Администрация Архангельской	МЭДО
	области	adm@dvinaland.ru
24.	Администрация Волгоградской	МЭДО
	области	kancel@volganet.ru
25.	Правительство Калининградской	МЭДО
	области	first@gov39.ru
26.	Правительство Ленинградской	МЭДО
	области	priemnaya@lenreg.ru
27.	Правительство Мурманской	МЭДО
	области	post@gov-murman.ru
28.	Администрация Новгородской	МЭДО
	области	kanc@novreg.ru
29.	Администрация Псковской области	МЭДО
	1 1	governor@pskov.ru
30.	Администрация Санкт-Петербурга	МЭДО
	1 31	ludinova@gov.spb.ru
31.	Администрация Ненецкого	МЭДО
	автономного округа	priem@adm-nao.ru
32.	Кабинет Министров Республики	МЭДО
	Адыгея	kanc@adm.adygheya.ru
33.	Правительство Республики	МЭДО
	Дагестан	obr.grajdan@mail.ru
34.	Правительство Республики	МЭДО
	Ингушетия	doc@ingushetia.ru
35.	Правительство Кабардино-	МЭДО
	Балкарской Республики	gov@kbr.ru
36.	Правительство Республики	МЭДО
	Калмыкия	ap@rk08.ru
37.	Правительство Карачаево-	МЭДО
	Черкесской Республики	gov@kchr.ru
38.	Правительство Республики	МЭДО
	Северная Осетия – Алания	apinf@rso-a.ru
39.	Правительство Чеченской	МЭДО
	Республики	pravitchr@apchr.ru,
	-	post@apchr.ru
40.	Администрация Краснодарского	МЭДО
	края	post@krasnodar.ru
41.	Правительство Ставропольского	МЭДО
	края	gsk@stavkray.ru
		-

42.	Правительство Астраханской	МЭДО
	области	gov@astrobl.ru
43.	Правительство Вологодской	МЭДО
	области	government@pvo.gov35.ru
44.	Правительство Ростовской области	МЭДО
		pro-pochta@donland.ru
45.	Правительство Республики	МЭДО
	Башкортостан	infoaprb@bashkortostan.ru
46.	Правительство Республики Марий	МЭДО
10.	Эл	glava-rme@gov.mari.ru
47.	Правительство Республики	МЭДО
-7,•	Мордовия	radm@e-mordovia.ru
48.	Правительство Республики	МЭДО
70.	Татарстан	prav@tatar.ru
49.	Правительство Удмуртской	МЭДО
45.	Республики	gov@udmurt.ru
50.	Правительство Кировской области	МЭДО
50.	правительство кировской ооласти	region@ako.kirov.ru
51.	Правительство Нижегородской	МЭДО
31.	правительство нижегородской области	, ,
E 2		priem@doc.kreml.nnov.ru
52.	Правительство Оренбургской области	МЭДО
F2		office@gov.orb.ru
53.	Правительство Пензенской области	МЭДО
Γ <i>4</i>	Продужения проделения	pravobl@obl.penza.net
54.	Правительство Пермского края	МЭДО
	Протительно Соморомой области	obladm@permkrai.ru
55.	Правительство Самарской области	МЭДО
ГС	П	vopros@samregion.ru
56.	Правительство Саратовской	МЭДО
	области	governor@saratov.gov.ru
57.	Правительство Ульяновской	МЭДО
F 0	области	mail@uglov.ru
58.	Правительство Курганской области	МЭДО
	П	kurgan@kurganobl.ru
59.	Правительство Свердловской	МЭДО
	области	pso@egov66.ru
60.	Правительство Тюменской области	МЭДО
		gusevaen@72to.ru
61.	Правительство Челябинской	МЭДО
	области	gubernator@gov74.ru
62.	Правительство Ханты-Мансийского	МЭДО
	автономного округа	gov@admhmao.ru
63.	Правительство Ямало-Ненецкого	МЭДО
	автономного округа	gov@yanao.ru

64.	Правительство Республики Алтай	МЭДО
04.		росhta@apra.gorny.ru
65.	Правитон стро Роспублики Буратия	мэдо
05.	Правительство Республики Бурятия	мэдо adm@govrb.ru
66	Проружану стро Россиуб нуууу Туура	
66.	Правительство Республики Тыва	МЭДО
C7	П	ods@tuva.ru
67.	Правительство Алтайского края	МЭДО
		gubernator@alregn.ru,
60	T 7	info@altairegion22.ru
68.	Правительство Красноярского края	МЭДО
		public@krskstate.ru
69.	Администрация	МЭДО
	Правительства Кузбасса	postmaster@ako.ru
70.	Правительство Омской области	МЭДО
		agp@omskportal.ru
71.	Администрация Томской области	МЭДО
		ato@tomsk.gov.ru
72.	Правительство Забайкальского края	МЭДО
		gov@e-zab.ru
73.	Правительство Республики Саха	МЭДО
	(Якутия)	adm@adm.sakha.gov.ru
74.	Администрация Приморского края	МЭДО
		administration@primo-rsky.ru
75.	Правительство Хабаровского края	МЭДО
		main@khv.gov.ru
76.	Правительство Амурской области	МЭДО
		mail@amurobl.ru
77.	Правительство Камчатского края	МЭДО
		41region@kamgov.ru
78.	Правительство Сахалинской	МЭДО
	области	pso@sakhalin.gov.ru
79.	Правительство Еврейской	МЭДО
	автономной области	gov@post.eao.ru
80.	Правительство Республики Крым	МЭДО
		sovmin@rk.gov.ru
81.	Правительство Республики Хакасия	МЭДО
51.	Trabile 1801 Cerry William Paulacem	gov@r-19.ru
82.	Правительство Чукотского	МЭДО
52.	автономного округа	admin87chao@chukotka-gov.ru
83.	Правительство Магаданской	МЭДО
05.	области	government@49gov.ru
84.	Правительство Ивановской области	
04.	ттравительство ивановской ооласти	МЭДО
		aio@ivanovoobl.ru

85.	Правительство Московской обл.	МЭДО
		amo@mosreg.ru
86.	Правительство Иркутской области	МЭДО
		mail@govirk.ru
87.	Правительство Чувашской	МЭДО
	Республики	delo@cap.ru
88.	Правительство Новосибирской	МЭДО
	области	pr22@nso.ru
89.	Правительство Челябинской	МЭДО
	области	gubernator@gov74.ru