

**Прогнозные средние отраслевые индексы  
пересчета сметной стоимости строительно-монтажных работ на 2012-2019 год  
к базисным ценам 2000 года (ТСНБ-2001 МО) (без учета прочих затрат и НДС)**

Год	№№ п/п	Наименование отраслей строительства	Прогнозные средние отраслевые индексы к ценам 2000 года на 2012-2019 гг.											
			I-ый квартал			II-ой квартал			III-ий квартал			IV-ый квартал		
			Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2012	1	Общественное строительство	6,70	6,70	<b>6,72</b>	6,72	6,74	<b>6,78</b>	6,74	6,74	<b>6,79</b>	6,80	6,80	<b>6,83</b>
2013			6,84	6,85	<b>6,85</b>	6,86	6,84	<b>6,84</b>	6,85	6,90	<b>6,97</b>	7,05	7,11	<b>7,16</b>
2014			7,16	7,16	<b>7,18</b>	7,23	7,27	<b>7,31</b>	7,34	7,39	<b>7,42</b>	7,45	7,49	<b>7,54</b>
2015			7,60	7,61	<b>7,62</b>	7,63	7,59	<b>7,64</b>	7,64	7,66	<b>7,68</b>	7,66	7,67	<b>7,69</b>
2016			7,69	7,69	<b>7,78</b>	7,82	7,99	<b>7,98</b>	7,97	7,95	<b>7,96</b>	7,97	7,97	<b>7,97</b>
2017			7,98	8,00	<b>8,02</b>	8,05	8,09	<b>8,12</b>	8,15	8,18	<b>8,23</b>	8,26	8,29	<b>8,31</b>
2018			8,33	8,35	<b>8,38</b>	8,42	8,46	<b>8,50</b>	8,55	8,60	<b>8,65</b>	8,70	8,73	<b>8,77</b>
2019			8,78	8,81	<b>8,85</b>	8,89	8,92	<b>8,97</b>	9,02	9,08	<b>9,12</b>	9,17	9,20	<b>9,23</b>
2012	2	Многоквартирные жилые дома	6,99	6,99	<b>7,03</b>	7,02	7,04	<b>7,07</b>	7,05	7,05	<b>7,08</b>	7,10	7,11	<b>7,16</b>
2013			7,17	7,18	<b>7,19</b>	7,20	7,26	<b>7,28</b>	7,28	7,34	<b>7,42</b>	7,50	7,58	<b>7,62</b>
2014			7,63	7,63	<b>7,66</b>	7,71	7,76	<b>7,79</b>	7,83	7,87	<b>7,91</b>	7,94	7,99	<b>8,04</b>
2015			8,07	8,08	<b>8,09</b>	8,09	8,07	<b>8,13</b>	8,14	8,15	<b>8,17</b>	8,14	8,16	<b>8,18</b>
2016			8,18	8,19	<b>8,31</b>	8,32	8,42	<b>8,45</b>	8,44	8,45	<b>8,46</b>	8,46	8,46	<b>8,46</b>
2017			8,47	8,49	<b>8,51</b>	8,55	8,58	<b>8,61</b>	8,65	8,68	<b>8,73</b>	8,76	8,80	<b>8,82</b>
2018			8,83	8,86	<b>8,90</b>	8,94	8,97	<b>9,02</b>	9,07	9,13	<b>9,18</b>	9,23	9,26	<b>9,30</b>
2019			9,32	9,35	<b>9,39</b>	9,43	9,47	<b>9,51</b>	9,57	9,63	<b>9,68</b>	9,73	9,77	<b>9,79</b>
2012	3	Административные здания	6,05	6,06	<b>6,09</b>	6,11	6,13	<b>6,16</b>	6,14	6,14	<b>6,19</b>	6,19	6,19	<b>6,27</b>
2013			6,29	6,32	<b>6,32</b>	6,33	6,30	<b>6,31</b>	6,31	6,36	<b>6,44</b>	6,51	6,57	<b>6,63</b>
2014			6,63	6,63	<b>6,64</b>	6,69	6,74	<b>6,78</b>	6,83	6,89	<b>6,93</b>	6,96	7,01	<b>7,05</b>
2015			7,10	7,12	<b>7,14</b>	7,14	7,12	<b>7,18</b>	7,14	7,16	<b>7,18</b>	7,18	7,19	<b>7,10</b>
2016			7,10	7,13	<b>7,42</b>	7,47	7,62	<b>7,61</b>	7,65	7,66	<b>7,67</b>	7,67	7,68	<b>7,68</b>
2017			7,69	7,71	<b>7,73</b>	7,76	7,79	<b>7,82</b>	7,85	7,89	<b>7,93</b>	7,96	7,99	<b>8,01</b>
2018			8,02	8,05	<b>8,08</b>	8,12	8,15	<b>8,19</b>	8,24	8,29	<b>8,34</b>	8,38	8,41	<b>8,45</b>
2019			8,46	8,49	<b>8,52</b>	8,56	8,60	<b>8,64</b>	8,69	8,74	<b>8,79</b>	8,83	8,87	<b>8,89</b>
2012	4	Объекты образования и здравоохранения	6,30	6,30	<b>6,32</b>	6,33	6,36	<b>6,39</b>	6,33	6,33	<b>6,36</b>	6,39	6,40	<b>6,46</b>
2013			6,49	6,52	<b>6,54</b>	6,55	6,49	<b>6,51</b>	6,51	6,55	<b>6,59</b>	6,63	6,70	<b>6,77</b>
2014			6,77	6,77	<b>6,78</b>	6,82	6,86	<b>6,89</b>	6,91	6,97	<b>7,01</b>	7,04	7,08	<b>7,13</b>
2015			7,21	7,22	<b>7,23</b>	7,24	7,19	<b>7,24</b>	7,20	7,22	<b>7,24</b>	7,22	7,22	<b>7,21</b>
2016			7,20	7,20	<b>7,37</b>	7,44	7,66	<b>7,64</b>	7,66	7,64	<b>7,65</b>	7,66	7,66	<b>7,67</b>
2017			7,68	7,69	<b>7,72</b>	7,75	7,78	<b>7,81</b>	7,84	7,87	<b>7,91</b>	7,94	7,98	<b>7,99</b>
2018			8,01	8,03	<b>8,06</b>	8,10	8,14	<b>8,18</b>	8,22	8,27	<b>8,32</b>	8,37	8,40	<b>8,43</b>
2019			8,45	8,47	<b>8,51</b>	8,55	8,58	<b>8,63</b>	8,68	8,73	<b>8,77</b>	8,82	8,85	<b>8,88</b>



2012	5	Объекты спортивного назначения	6,33	6,33	<b>6,33</b>	6,32	6,34	<b>6,38</b>	6,32	6,32	<b>6,37</b>	6,42	6,42	<b>6,51</b>
2013			6,53	6,53	<b>6,53</b>	6,54	6,52	<b>6,52</b>	6,52	6,56	<b>6,62</b>	6,71	6,79	<b>6,82</b>
2014			6,83	6,84	<b>6,86</b>	6,91	6,95	<b>7,00</b>	7,05	7,09	<b>7,14</b>	7,18	7,23	<b>7,26</b>
2015			7,30	7,31	<b>7,39</b>	7,39	7,37	<b>7,44</b>	7,40	7,44	<b>7,46</b>	7,46	7,48	<b>7,46</b>
2016			7,46	7,47	<b>7,55</b>	7,58	7,72	<b>7,75</b>	7,81	7,94	<b>7,95</b>	7,96	7,96	<b>7,97</b>
2017			7,98	8,00	<b>8,02</b>	8,05	8,08	<b>8,12</b>	8,15	8,18	<b>8,22</b>	8,26	8,29	<b>8,31</b>
2018			8,32	8,35	<b>8,38</b>	8,42	8,45	<b>8,50</b>	8,55	8,60	<b>8,65</b>	8,69	8,73	<b>8,76</b>
2019			8,78	8,81	<b>8,84</b>	8,88	8,92	<b>8,96</b>	9,02	9,07	<b>9,12</b>	9,16	9,20	<b>9,23</b>
2012	6	Объекты культуры	6,84	6,84	<b>6,86</b>	6,86	6,87	<b>6,90</b>	6,85	6,85	<b>6,90</b>	6,91	6,91	<b>6,99</b>
2013			7,00	7,02	<b>7,02</b>	7,02	7,00	<b>7,00</b>	7,00	7,04	<b>7,12</b>	7,20	7,29	<b>7,36</b>
2014			7,38	7,39	<b>7,41</b>	7,46	7,51	<b>7,54</b>	7,57	7,62	<b>7,66</b>	7,69	7,74	<b>7,78</b>
2015			7,81	7,81	<b>7,83</b>	7,85	7,85	<b>7,90</b>	7,89	7,91	<b>7,94</b>	7,93	7,95	<b>8,06</b>
2016			8,06	8,06	<b>8,15</b>	8,14	8,24	<b>8,24</b>	8,34	8,34	<b>8,35</b>	8,36	8,37	<b>8,37</b>
2017			8,38	8,40	<b>8,42</b>	8,46	8,49	<b>8,53</b>	8,56	8,59	<b>8,64</b>	8,67	8,71	<b>8,72</b>
2018			8,74	8,77	<b>8,80</b>	8,85	8,88	<b>8,92</b>	8,98	9,03	<b>9,09</b>	9,13	9,17	<b>9,21</b>
2019			9,22	9,25	<b>9,29</b>	9,33	9,37	<b>9,42</b>	9,47	9,53	<b>9,58</b>	9,63	9,66	<b>9,69</b>
2012	7	Автомобильные дороги, мосты и путепроводы	8,11	8,12	<b>8,15</b>	8,17	8,22	<b>8,29</b>	8,21	8,21	<b>8,28</b>	8,32	8,32	<b>8,41</b>
2013			8,42	8,44	<b>8,45</b>	8,46	8,42	<b>8,42</b>	8,42	8,48	<b>8,51</b>	8,56	8,61	<b>8,65</b>
2014			8,49	8,49	<b>8,50</b>	8,53	8,56	<b>8,58</b>	8,59	8,60	<b>8,64</b>	8,66	8,70	<b>8,74</b>
2015			8,75	8,76	<b>8,76</b>	8,76	8,74	<b>8,79</b>	8,77	8,77	<b>8,82</b>	8,81	8,80	<b>8,80</b>
2016			8,80	8,80	<b>8,80</b>	8,83	8,93	<b>8,93</b>	8,94	8,92	<b>8,93</b>	8,94	8,95	<b>8,96</b>
2017			8,96	8,98	<b>9,01</b>	9,05	9,08	<b>9,12</b>	9,15	9,19	<b>9,24</b>	9,27	9,31	<b>9,33</b>
2018			9,35	9,38	<b>9,42</b>	9,46	9,50	<b>9,55</b>	9,60	9,66	<b>9,72</b>	9,77	9,81	<b>9,85</b>
2019			9,86	9,89	<b>9,93</b>	9,98	10,02	<b>10,07</b>	10,13	10,19	<b>10,24</b>	10,30	10,34	<b>10,37</b>
2012	8	Электрические сети	6,88	6,88	<b>6,89</b>	6,89	6,90	<b>6,91</b>	6,92	6,92	<b>6,94</b>	6,98	6,98	<b>7,06</b>
2013			7,09	7,13	<b>7,15</b>	7,18	7,11	<b>7,14</b>	7,14	7,17	<b>7,19</b>	7,25	7,31	<b>7,34</b>
2014			7,22	7,23	<b>7,24</b>	7,27	7,30	<b>7,32</b>	7,33	7,34	<b>7,35</b>	7,36	7,37	<b>7,38</b>
2015			7,38	7,39	<b>7,49</b>	7,57	7,62	<b>7,66</b>	8,09	8,10	<b>8,10</b>	8,16	8,65	<b>8,91</b>
2016			8,82	8,80	<b>8,85</b>	8,85	8,86	<b>8,52</b>	8,29	7,99	<b>8,00</b>	8,01	8,01	<b>8,02</b>
2017			8,03	8,05	<b>8,07</b>	8,10	8,13	<b>8,17</b>	8,20	8,23	<b>8,27</b>	8,31	8,34	<b>8,36</b>
2018			8,38	8,40	<b>8,43</b>	8,47	8,51	<b>8,55</b>	8,60	8,65	<b>8,71</b>	8,75	8,78	<b>8,82</b>
2019			8,84	8,86	<b>8,90</b>	8,94	8,98	<b>9,02</b>	9,07	9,13	<b>9,18</b>	9,22	9,26	<b>9,29</b>
2012	9	Инженерные сети тепловодоснабжения, водоотведения и газопровода	6,72	6,72	<b>6,74</b>	6,75	6,75	<b>6,78</b>	6,79	6,79	<b>6,82</b>	6,84	6,84	<b>6,92</b>
2013			6,93	6,94	<b>6,95</b>	6,96	6,93	<b>6,94</b>	6,95	6,99	<b>7,04</b>	7,09	7,15	<b>7,18</b>
2014			7,05	7,05	<b>7,06</b>	7,10	7,12	<b>7,15</b>	7,16	7,17	<b>7,18</b>	7,19	7,20	<b>7,23</b>
2015			7,25	7,25	<b>7,32</b>	7,36	7,41	<b>7,53</b>	7,57	7,59	<b>7,67</b>	7,61	7,60	<b>7,63</b>
2016			7,63	7,63	<b>7,77</b>	7,79	7,84	<b>7,85</b>	7,88	7,87	<b>7,88</b>	7,89	7,89	<b>7,90</b>
2017			7,91	7,93	<b>7,95</b>	7,98	8,01	<b>8,04</b>	8,08	8,11	<b>8,15</b>	8,18	8,22	<b>8,23</b>
2018			8,25	8,27	<b>8,31</b>	8,35	8,38	<b>8,42</b>	8,47	8,52	<b>8,57</b>	8,62	8,65	<b>8,69</b>
2019			8,70	8,73	<b>8,76</b>	8,81	8,84	<b>8,89</b>	8,94	8,99	<b>9,04</b>	9,08	9,12	<b>9,15</b>



2012	10	Котельные и очистные сооружения	6,74	6,75	6,76	6,77	6,80	6,83	6,83	6,83	6,88	6,93	6,93	7,00
2013			7,01	7,04	7,05	7,06	7,02	7,04	7,04	7,09	7,11	7,15	7,18	7,20
2014			7,20	7,20	7,22	7,28	7,33	7,36	7,41	7,47	7,52	7,55	7,59	7,62
2015			7,70	7,71	7,72	7,72	7,65	7,70	7,70	7,73	7,75	7,74	7,74	7,73
2016			7,71	7,68	7,78	7,87	8,06	8,10	8,13	8,10	8,11	8,12	8,12	8,13
2017			8,14	8,16	8,18	8,21	8,25	8,28	8,31	8,35	8,39	8,42	8,46	8,47
2018			8,49	8,52	8,55	8,59	8,62	8,67	8,72	8,77	8,82	8,87	8,90	8,94
2019			8,96	8,98	9,02	9,06	9,10	9,15	9,20	9,26	9,30	9,35	9,39	9,41

- Примечание.** 1. На 2012 - август 2016гг. указаны значения текущих средних отраслевых индексов.  
2. Прогнозные средние отраслевые индексы с сентября 2016г. - 2019г. скорректированы с учетом текущих индексов за период с января 2012г. по август 2016г.  
3. Прогнозные средние отраслевые индексы применяются для планирования капитальных вложений.

**Коэффициенты- дефляторы к стоимости строительства,  
реконструкции и капитального ремонта  
на 2012-2019 гг. для Московской области  
к базисным ценам 2000 года (ТСНБ-2001 МО)**

Таблица 1

Год	Коэффициенты-дефляторы для всех отраслей на 2012-2019 гг. (по годам к декабрю предшествующего года)												Коэффициент-дефлятор годовой
	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
2012	1,010	1,010	1,013	1,014	1,017	1,022	1,017	1,017	1,024	1,028	1,028	1,038	1,038
2013	1,002	1,005	1,006	1,007	1,004	1,005	1,005	1,012	1,020	1,029	1,038	1,045	1,045
2014	0,995	0,996	0,998	1,004	1,010	1,014	1,018	1,024	1,029	1,032	1,038	1,043	1,043
2015	1,005	1,007	1,011	1,013	1,011	1,019	1,029	1,037	1,042	1,047	1,053	1,060	1,060
2016	0,999	0,999	1,014	1,018	1,034	1,031	1,032	1,029	1,030	1,031	1,032	1,033	1,033
2017	1,001	1,003	1,006	1,010	1,014	1,018	1,022	1,026	1,031	1,036	1,040	1,042	1,042
2018	1,002	1,005	1,009	1,014	1,018	1,023	1,029	1,035	1,041	1,047	1,051	1,055	1,055
2019	1,002	1,005	1,009	1,014	1,018	1,023	1,029	1,035	1,041	1,046	1,050	1,053	1,053

Таблица 2

Год	Коэффициенты- дефляторы для всех отраслей на 2012-2019 гг. (нарастающим итогом к декабрю 2011 г.)												Коэффициент-дефлятор годовой
	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	
2012	1,010	1,010	1,013	1,014	1,017	1,022	1,017	1,017	1,024	1,028	1,028	1,038	1,038
2013	1,040	1,043	1,045	1,046	1,042	1,044	1,044	1,051	1,059	1,069	1,078	1,085	1,045
2014	1,080	1,080	1,083	1,089	1,096	1,100	1,105	1,111	1,116	1,120	1,126	1,131	1,043
2015	1,138	1,139	1,144	1,146	1,144	1,153	1,164	1,172	1,179	1,184	1,190	1,198	1,060
2016	1,196	1,196	1,214	1,219	1,238	1,234	1,235	1,231	1,233	1,234	1,235	1,236	1,033
2017	1,237	1,239	1,243	1,248	1,253	1,258	1,263	1,268	1,274	1,280	1,285	1,288	1,042
2018	1,290	1,294	1,299	1,305	1,310	1,317	1,325	1,333	1,341	1,348	1,353	1,358	1,055
2019	1,361	1,365	1,371	1,377	1,383	1,390	1,398	1,406	1,413	1,420	1,426	1,430	1,053