



**МИНИСТЕРСТВО  
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-  
КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23,  
строение 1, Москва, 127994  
тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40  
www.minstroyrf.ru

*28.09 2016 № 31523-ХМ/09*

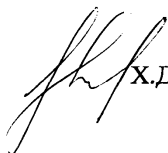
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в сфере ценообразования и сметного нормирования в сфере градостроительной деятельности Минстрой России сообщает о рекомендуемой величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительства в III квартале 2016 года, в том числе величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, прогнозных индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости оборудования.

Указанные прогнозные индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета прогнозных индексов изменения стоимости строительства, утвержденной приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 20 августа 2009 г. № 355, с использованием данных ФАУ «Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов», ОАО «ЦЕНТРИНВЕСТпроект», ОАО «ПНИИИС», региональных органов по ценообразованию в строительстве за II квартал 2016 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России, а также письма Госстроя от 27 ноября 2012 г. № 2536-ИП/12/ГС.

Приложение: на 24 л. в 1 экз.

Заместитель Министра

 X.Д. Мавляиров

Исп.: Тютьмина И.В.  
Тел. (495) 647-15-80, доб. 56024

Федеральные органы  
исполнительной власти  
Российской Федерации

Органы исполнительной власти  
субъектов Российской  
Федерации

Организации и предприятия,  
входящие в строительный  
комплекс Российской  
Федерации

Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,  
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на III квартал 2016 года

Центральный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства																	
		Белгородская область	Брянская область	Владимирская область	Воронежская область	Ивановская область	Калужская область	Костромская область	Курская область	Липецкая область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Смоленская область	Тамбовская область	Тверская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,01</u> 7,17	<u>5,97</u> 7,17	<u>6,68</u> 7,66	<u>6,66</u> 7,15	<u>6,58</u> -	<u>6,91</u> -	<u>6,06</u> -	<u>5,63</u> -	<u>6,24</u> -	<u>7,85</u> 7,92	<u>6,09</u> 6,09	<u>6,56</u> -	<u>5,80</u> 6,36	<u>6,37</u> -	<u>7,10</u> 7,39	<u>6,15</u> 6,63	<u>5,71</u> -	<u>7,25</u> -
	Панельные	<u>5,49</u> 6,82	<u>5,55</u> 7,19	<u>6,22</u> 7,20	<u>5,93</u> 6,10	<u>6,28</u> -	<u>6,39</u> -	<u>5,85</u> -	<u>5,36</u> -	<u>6,11</u> -	<u>7,31</u> 7,83	<u>5,59</u> 5,54	<u>6,02</u> -	<u>5,42</u> 5,87	<u>6,15</u> -	<u>6,69</u> 7,02	<u>6,44</u> 6,49	<u>5,54</u> -	<u>6,42</u> -
	Монолитные	<u>5,60</u> 6,37	<u>5,29</u> 5,92	<u>6,19</u> 6,52	<u>5,96</u> 6,43	<u>6,19</u> -	<u>6,49</u> -	<u>5,59</u> -	<u>5,36</u> -	<u>6,13</u> -	<u>7,28</u> 7,38	<u>5,85</u> 5,75	<u>6,25</u> -	<u>5,36</u> 5,84	<u>6,56</u> -	<u>6,27</u> 6,29	<u>5,93</u> 5,90	<u>5,43</u> -	<u>6,82</u> -
	Прочие	<u>5,71</u> 6,70	<u>5,58</u> 6,54	<u>6,36</u> 7,03	<u>6,18</u> 6,58	<u>6,34</u> -	<u>6,43</u> -	<u>5,80</u> -	<u>5,44</u> -	<u>6,17</u> -	<u>7,46</u> 7,65	<u>5,86</u> 5,81	<u>6,32</u> -	<u>5,49</u> 5,99	<u>6,42</u> -	<u>6,65</u> 6,77	<u>6,09</u> 6,25	<u>5,55</u> -	<u>6,48</u> -
Административные здания		<u>5,80</u> 5,84	<u>5,86</u> 6,26	<u>5,81</u> 6,56	<u>6,19</u> 6,28	<u>5,95</u> -	<u>5,81</u> -	<u>5,71</u> -	<u>5,67</u> -	<u>5,43</u> -	<u>6,71</u> 6,86	<u>6,20</u> 5,72	<u>6,09</u> -	<u>5,77</u> 5,87	<u>6,39</u> -	<u>5,82</u> 5,67	<u>6,08</u> 5,68	<u>5,82</u> -	<u>6,48</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>5,72</u> 6,35	<u>5,81</u> 6,84	<u>6,21</u> 6,60	<u>6,16</u> 7,08	<u>6,15</u> -	<u>5,94</u> -	<u>5,66</u> -	<u>5,90</u> -	<u>5,60</u> -	<u>6,58</u> 6,74	<u>6,51</u> 6,60	<u>6,37</u> -	<u>5,78</u> 6,28	<u>6,45</u> -	<u>5,79</u> 6,21	<u>5,90</u> 5,70	<u>5,93</u> -	<u>6,13</u> -
	Школы	<u>5,55</u> 6,71	<u>5,75</u> 6,80	<u>5,96</u> 6,96	<u>6,19</u> 6,93	<u>5,89</u> -	<u>5,78</u> -	<u>5,52</u> -	<u>5,82</u> -	<u>5,58</u> -	<u>6,32</u> 6,40	<u>6,33</u> 6,48	<u>6,07</u> -	<u>5,86</u> 6,38	<u>6,43</u> -	<u>5,66</u> 5,84	<u>5,65</u> 5,47	<u>5,63</u> -	<u>6,00</u> -
	Прочие	<u>5,68</u> 6,48	<u>5,81</u> 6,83	<u>6,15</u> 6,74	<u>6,24</u> 7,07	<u>6,07</u> -	<u>5,90</u> -	<u>5,70</u> -	<u>5,83</u> -	<u>5,60</u> -	<u>6,52</u> 6,64	<u>6,45</u> 6,56	<u>6,26</u> -	<u>5,79</u> 6,32	<u>6,44</u> -	<u>5,75</u> 6,09	<u>5,82</u> 5,63	<u>5,84</u> -	<u>6,09</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,21</u> 6,69	<u>6,58</u> 7,51	<u>6,81</u> 7,87	<u>6,63</u> 7,04	<u>6,66</u> -	<u>6,70</u> -	<u>6,10</u> -	<u>5,90</u> -	<u>5,86</u> -	<u>7,64</u> 7,70	<u>6,44</u> 6,24	<u>6,98</u> -	<u>6,49</u> 6,88	<u>6,87</u> -	<u>6,63</u> 6,65	<u>6,45</u> 6,49	<u>5,97</u> -	<u>6,93</u> -
	Больницы	<u>5,87</u> 6,19	<u>6,21</u> 6,70	<u>6,52</u> 7,04	<u>6,84</u> 6,90	<u>6,36</u> -	<u>6,40</u> -	<u>6,16</u> -	<u>5,86</u> -	<u>5,49</u> -	<u>7,35</u> 7,34	<u>6,42</u> 6,21	<u>6,69</u> -	<u>6,09</u> 6,54	<u>6,99</u> -	<u>6,53</u> 6,75	<u>6,37</u> 6,02	<u>6,24</u> -	<u>7,01</u> -
	Прочие	<u>5,97</u> 6,38	<u>6,40</u> 7,05	<u>6,66</u> 7,41	<u>6,73</u> 6,91	<u>6,45</u> -	<u>6,49</u> -	<u>6,01</u> -	<u>5,87</u> -	<u>5,63</u> -	<u>7,43</u> 7,45	<u>6,42</u> 6,21	<u>6,80</u> -	<u>6,35</u> 6,70	<u>6,89</u> -	<u>6,56</u> 6,74	<u>6,40</u> 6,19	<u>6,13</u> -	<u>6,97</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>5,60</u> 6,13	<u>6,02</u> 6,65	<u>6,24</u> 7,00	<u>6,21</u> 6,63	<u>6,10</u> -	<u>5,92</u> -	<u>5,81</u> -	<u>5,75</u> -	<u>5,78</u> -	<u>6,94</u> 7,07	<u>6,24</u> 6,15	<u>6,34</u> -	<u>5,83</u> 6,40	<u>6,34</u> -	<u>6,21</u> 6,09	<u>6,17</u> 6,24	<u>5,68</u> -	<u>6,64</u> -

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства																	
	Белгородская область	Брянская область	Владимирская область	Воронежская область	Ивановская область	Калужская область	Костромская область	Курская область	Липецкая область	Московская область	Орловская область	Рязанская область	Смоленская область	Тамбовская область	Тверская область	Тульская область	Ярославская область	г. Москва
Объекты культуры	<u>6,07</u> 6,74	<u>6,32</u> 7,38	<u>6,64</u> 7,37	<u>6,65</u> 7,04	<u>6,52</u> -	<u>6,47</u> -	<u>5,96</u> -	<u>5,80</u> -	<u>5,97</u> -	<u>7,53</u> 7,61	<u>6,35</u> 6,22	<u>6,74</u> -	<u>6,11</u> 6,68	<u>6,49</u> -	<u>6,48</u> 6,49	<u>6,39</u> 6,48	<u>5,93</u> -	<u>7,06</u> -
Котельные	<u>6,05</u> 6,43	<u>6,22</u> 6,98	<u>6,25</u> 6,58	<u>6,27</u> 6,89	<u>6,21</u> -	<u>6,15</u> -	<u>6,01</u> -	<u>6,24</u> -	<u>5,80</u> -	<u>6,91</u> 7,52	<u>6,43</u> 6,42	<u>6,37</u> -	<u>5,84</u> 6,37	<u>6,87</u> -	<u>6,13</u> 6,17	<u>6,35</u> 6,35	<u>6,15</u> -	<u>6,46</u> -
Очистные сооружения	<u>6,35</u> 6,63	<u>5,98</u> 7,00	<u>6,52</u> 6,75	<u>6,47</u> 7,18	<u>6,23</u> -	<u>5,83</u> -	<u>5,77</u> -	<u>6,69</u> -	<u>6,01</u> -	<u>7,07</u> 7,58	<u>6,48</u> 6,58	<u>6,49</u> -	<u>5,86</u> 6,36	<u>6,79</u> -	<u>6,23</u> 6,69	<u>6,25</u> 6,20	<u>6,35</u> -	<u>6,62</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,65</u> 5,58	<u>5,60</u> 6,54	<u>5,29</u> 5,23	<u>4,94</u> 5,68	<u>5,59</u> -	<u>5,30</u> -	<u>5,59</u> -	<u>5,75</u> -	<u>5,36</u> -	<u>5,87</u> 5,92	<u>5,98</u> 6,18	<u>5,73</u> -	<u>5,98</u> 6,56	<u>5,90</u> -	<u>5,45</u> 5,87	<u>5,36</u> 5,44	<u>4,99</u> -	<u>5,44</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,61</u> 4,71	<u>4,56</u> 4,56	<u>4,69</u> 4,66	<u>5,04</u> 5,71	<u>4,50</u> -	<u>4,24</u> -	<u>4,36</u> -	<u>4,78</u> -	<u>4,22</u> -	<u>5,48</u> 5,32	<u>4,52</u> 4,81	<u>5,22</u> -	<u>4,28</u> 4,59	<u>5,26</u> -	<u>4,60</u> 4,61	<u>4,08</u> 4,34	<u>4,88</u> -	<u>4,68</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>6,69</u> 7,01	<u>6,42</u> 7,70	<u>6,91</u> 7,25	<u>7,39</u> 8,05	<u>6,82</u> -	<u>6,70</u> -	<u>7,02</u> -	<u>7,33</u> -	<u>6,13</u> -	<u>8,53</u> 8,69	<u>6,62</u> 6,58	<u>7,77</u> -	<u>6,53</u> 6,97	<u>6,69</u> -	<u>7,47</u> 7,48	<u>6,77</u> 7,47	<u>7,12</u> -	<u>7,66</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,09</u> 6,22	<u>5,42</u> 6,32	<u>6,02</u> 6,97	<u>6,75</u> 7,32	<u>6,34</u> -	<u>5,97</u> -	<u>5,59</u> -	<u>6,51</u> -	<u>5,76</u> -	<u>7,08</u> 7,05	<u>5,95</u> 6,04	<u>6,63</u> -	<u>5,44</u> 5,83	<u>6,05</u> -	<u>5,81</u> 5,75	<u>5,25</u> 5,62	<u>6,26</u> -	<u>6,78</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,41</u> 4,53	<u>4,58</u> 4,22	<u>4,45</u> 4,53	<u>4,99</u> 5,75	<u>4,94</u> -	<u>4,70</u> -	<u>4,86</u> -	<u>4,86</u> -	<u>4,33</u> -	<u>6,12</u> 8,81	<u>4,93</u> 4,97	<u>5,34</u> -	<u>4,50</u> 4,86	<u>4,78</u> -	<u>4,43</u> 4,48	<u>4,37</u> 4,58	<u>4,74</u> -	<u>4,99</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,66</u> 5,21	<u>4,82</u> 4,25	<u>4,74</u> 6,12	<u>5,67</u> 6,37	<u>5,16</u> -	<u>4,67</u> -	<u>4,74</u> -	<u>4,99</u> -	<u>4,64</u> -	<u>6,11</u> 8,55	<u>5,22</u> 5,29	<u>5,29</u> -	<u>4,57</u> 4,94	<u>5,09</u> -	<u>4,68</u> 4,74	<u>4,84</u> 5,34	<u>4,69</u> -	<u>5,74</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,07</u> 4,17	<u>4,26</u> 4,02	<u>4,08</u> 4,12	<u>4,55</u> 5,20	<u>4,78</u> -	<u>4,34</u> -	<u>4,48</u> -	<u>4,39</u> -	<u>3,95</u> -	<u>4,89</u> 6,75	<u>4,67</u> 4,68	<u>4,84</u> -	<u>4,20</u> 4,51	<u>4,78</u> -	<u>3,61</u> 3,56	<u>4,35</u> 4,36	<u>4,43</u> -	<u>4,03</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,33</u> 4,39	<u>3,98</u> 3,69	<u>3,97</u> 5,09	<u>4,22</u> 5,70	<u>4,86</u> -	<u>4,06</u> -	<u>4,01</u> -	<u>4,41</u> -	<u>3,95</u> -	<u>4,14</u> 5,31	<u>4,65</u> 4,66	<u>4,29</u> -	<u>4,01</u> 4,33	<u>4,66</u> -	<u>3,60</u> 3,51	<u>3,87</u> 3,84	<u>4,19</u> -	<u>3,73</u> -
Сети наружного освещения	<u>6,65</u> 6,82	<u>6,36</u> 7,10	<u>7,16</u> 7,13	<u>7,01</u> 7,42	<u>6,77</u> -	<u>6,73</u> -	<u>6,51</u> -	<u>7,31</u> -	<u>6,50</u> -	<u>8,79</u> 8,77	<u>7,25</u> 7,47	<u>6,78</u> -	<u>6,44</u> 7,26	<u>7,08</u> -	<u>7,00</u> 6,60	<u>6,59</u> 6,49	<u>6,88</u> -	<u>8,50</u> -
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>6,10</u> 6,61	<u>6,34</u> 7,06	<u>6,63</u> 7,13	<u>6,52</u> 7,05	<u>6,47</u> -	<u>6,34</u> -	<u>6,12</u> -	<u>5,79</u> -	<u>6,15</u> -	<u>7,29</u> 7,51	<u>6,34</u> 6,27	<u>6,71</u> -	<u>6,05</u> 6,52	<u>6,61</u> -	<u>6,41</u> 6,60	<u>6,52</u> 6,42	<u>5,92</u> -	<u>6,81</u> -
Пусконаладочные работы	<u>11,19</u> 11,94	<u>10,97</u> 15,11	<u>12,33</u> 12,33	<u>11,72</u> 12,27	<u>11,31</u> -	<u>12,36</u> -	<u>11,34</u> -	<u>11,58</u> -	<u>10,11</u> -	<u>18,15</u> 18,15	<u>11,57</u> 11,48	<u>11,62</u> -	<u>11,52</u> 14,16	<u>11,17</u> -	<u>12,88</u> 13,32	<u>11,21</u> 12,00	<u>11,98</u> -	<u>17,57</u> -
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	<u>7,17</u>	<u>5,47</u>	<u>6,48</u>	<u>8,28</u>	<u>6,20</u>	<u>5,42</u>	<u>6,35</u>	<u>8,38</u>	<u>6,09</u>	<u>6,18</u>	<u>5,37</u>	<u>6,59</u>	<u>6,10</u>	<u>6,23</u>	<u>6,81</u>	<u>5,05</u>	<u>6,58</u>	<u>5,93</u>
Аэродромы гражданского назначения	<u>7,51</u> 8,15	<u>7,90</u> 8,80	<u>8,08</u> 8,69	<u>7,77</u> 8,40	<u>8,50</u> -	<u>8,37</u> -	<u>8,06</u> -	<u>8,16</u> -	<u>7,25</u> -	<u>8,82</u> 8,12	<u>8,61</u> 8,51	<u>8,02</u> -	<u>7,98</u> 8,61	<u>8,87</u> -	<u>7,45</u> 7,67	<u>7,82</u> 7,70	<u>8,75</u> -	<u>-</u> -

Северо - Западный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства												
		Республика Карелия	Республика Коми (1 зона)	Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера <sup>6</sup>	Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей <sup>7</sup>	Ненецкий автономный округ	Вологодская область	Калининградская область	Ленинградская область	Мурманская область	Новгородская область	Псковская область	г. Санкт - Петербург
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,87</u> 5,43	<u>8,59</u> 7,88	<u>9,25</u> 7,58	<u>11,20</u> 7,58	<u>15,22</u> 7,58	<u>10,65</u> 2,56	<u>7,38</u> 8,09	<u>7,53</u> 5,66	<u>7,41</u> 5,83	<u>10,56</u> 6,99	<u>7,43</u> 6,74	<u>6,75</u> -	<u>6,77</u> 6,13
	Панельные	<u>7,97</u> 6,48	<u>8,53</u> 7,38	<u>7,59</u> 6,26	<u>8,91</u> 6,26	<u>11,62</u> 6,26	<u>8,78</u> 4,06	<u>7,31</u> 7,29	<u>7,21</u> 5,36	<u>7,35</u> 6,52	<u>9,75</u> 6,53	<u>7,18</u> 6,29	<u>5,94</u> -	<u>7,29</u> 6,88
	Монолитные	<u>7,02</u> 5,84	<u>7,47</u> 6,50	<u>7,77</u> 6,41	<u>9,47</u> 6,41	<u>13,00</u> 6,41	<u>8,95</u> 3,23	<u>6,72</u> 6,98	<u>7,15</u> 6,50	<u>7,07</u> 5,86	<u>9,07</u> 5,91	<u>6,47</u> 5,58	<u>6,12</u> -	<u>6,74</u> 6,20
	Прочие	<u>6,51</u> 5,32	<u>8,03</u> 7,13	<u>8,22</u> 6,75	<u>9,94</u> 6,75	<u>13,51</u> 6,75	<u>9,45</u> 3,06	<u>7,05</u> 7,40	<u>7,01</u> 5,71	<u>6,78</u> 5,62	<u>9,74</u> 6,41	<u>6,93</u> 6,09	<u>6,28</u> -	<u>6,34</u> 5,84
Административные здания		<u>6,66</u> 5,33	<u>7,51</u> 6,69	<u>8,45</u> 7,00	<u>10,35</u> 7,00	<u>14,32</u> 7,00	<u>10,20</u> 4,08	<u>6,96</u> 7,03	<u>6,65</u> 5,61	<u>6,64</u> 5,34	<u>8,45</u> 5,90	<u>6,33</u> 5,42	<u>6,53</u> -	<u>6,21</u> 5,45
Объекты образования	Детские сады	<u>6,32</u> 5,79	<u>7,46</u> 6,35	<u>8,03</u> 6,74	<u>9,65</u> 6,74	<u>13,02</u> 6,74	<u>11,25</u> 4,07	<u>6,82</u> 7,43	<u>6,79</u> 6,50	<u>6,09</u> 5,61	<u>7,93</u> 5,52	<u>6,11</u> 5,57	<u>6,43</u> -	<u>5,91</u> 5,84
	Школы	<u>6,07</u> 5,30	<u>6,91</u> 6,15	<u>7,83</u> 6,46	<u>9,54</u> 6,46	<u>13,11</u> 6,46	<u>10,06</u> 3,93	<u>6,74</u> 7,04	<u>6,21</u> 6,07	<u>6,18</u> 5,16	<u>7,75</u> 5,42	<u>5,96</u> 5,42	<u>6,41</u> -	<u>5,83</u> 5,43
	Прочие	<u>6,22</u> 5,62	<u>7,29</u> 6,27	<u>7,97</u> 6,64	<u>9,63</u> 6,64	<u>13,07</u> 6,64	<u>10,85</u> 4,02	<u>6,79</u> 7,33	<u>6,64</u> 6,40	<u>6,16</u> 5,49	<u>7,88</u> 5,48	<u>6,07</u> 5,52	<u>6,42</u> -	<u>5,88</u> 5,70
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,47</u> 5,85	<u>8,37</u> 6,96	<u>9,79</u> 8,06	<u>11,77</u> 8,06	<u>15,89</u> 8,06	<u>11,97</u> 3,51	<u>7,01</u> 7,07	<u>7,39</u> 6,06	<u>7,58</u> 6,12	<u>9,52</u> 6,13	<u>7,48</u> 6,27	<u>6,84</u> -	<u>6,86</u> 6,40
	Больницы	<u>8,03</u> 6,47	<u>8,08</u> 7,05	<u>8,70</u> 7,26	<u>10,43</u> 7,26	<u>14,03</u> 7,26	<u>10,41</u> 4,54	<u>7,42</u> 7,37	<u>7,42</u> 6,36	<u>7,18</u> 6,25	<u>8,88</u> 5,82	<u>7,39</u> 6,44	<u>7,32</u> -	<u>7,20</u> 6,61
	Прочие	<u>7,82</u> 6,29	<u>8,20</u> 7,04	<u>9,09</u> 7,57	<u>10,90</u> 7,57	<u>14,68</u> 7,57	<u>10,99</u> 4,04	<u>7,23</u> 7,23	<u>7,40</u> 6,23	<u>7,38</u> 6,24	<u>9,09</u> 5,92	<u>7,41</u> 6,38	<u>7,13</u> -	<u>7,11</u> 6,54
Объекты спортивного назначения		<u>7,19</u> 6,10	<u>7,59</u> 7,09	<u>8,42</u> 6,96	<u>10,23</u> 6,96	<u>13,97</u> 6,96	<u>10,65</u> 4,39	<u>6,84</u> 6,71	<u>6,61</u> 5,77	<u>6,71</u> 5,82	<u>8,64</u> 6,09	<u>6,82</u> 5,82	<u>6,52</u> -	<u>6,59</u> 5,76
Объекты культуры		<u>7,64</u> 6,35	<u>8,51</u> 7,35	<u>9,42</u> 7,79	<u>11,32</u> 7,79	<u>15,27</u> 7,79	<u>11,94</u> 3,80	<u>7,11</u> 7,18	<u>7,72</u> 6,01	<u>7,37</u> 5,92	<u>9,23</u> 6,08	<u>7,35</u> 6,19	<u>6,91</u> -	<u>7,03</u> 6,09
Котельные		<u>7,28</u> 6,08	<u>7,77</u> 7,02	<u>8,85</u> 7,45	<u>10,65</u> 7,45	<u>14,37</u> 7,45	<u>11,15</u> 4,15	<u>7,50</u> 7,25	<u>7,39</u> 5,85	<u>6,96</u> 5,98	<u>8,51</u> 5,24	<u>6,75</u> 5,74	<u>6,80</u> -	<u>6,63</u> 5,91
Очистные сооружения		<u>7,43</u> 6,71	<u>8,54</u> 7,10	<u>8,94</u> 7,33	<u>10,65</u> 7,33	<u>14,24</u> 7,33	<u>12,66</u> 4,83	<u>7,26</u> 8,20	<u>7,41</u> 6,71	<u>6,69</u> 6,02	<u>9,06</u> 6,78	<u>6,97</u> 6,51	<u>6,89</u> -	<u>6,64</u> 6,58

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства												
	Республика Карелия	Республика Коми (1 зона)	Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера <sup>6</sup>	Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей <sup>7</sup>	Ненецкий автономный округ	Вологодская область	Калининградская область	Ленинградская область	Мурманская область	Новгородская область	Псковская область	г. Санкт - Петербург
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,16</u> 4,66	<u>6,21</u> 5,35	<u>6,98</u> 5,59	<u>8,20</u> 5,59	<u>10,72</u> 5,59	<u>7,29</u> 4,65	<u>6,70</u> 5,49	<u>6,41</u> 5,68	<u>4,99</u> 4,85	<u>6,65</u> 5,39	<u>5,63</u> 4,94	<u>5,92</u> -	<u>5,72</u> 5,20
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,71</u> 5,14	<u>5,82</u> 5,58	<u>6,42</u> 5,2	<u>7,73</u> 5,20	<u>10,48</u> 5,20	<u>7,88</u> 4,42	<u>5,49</u> 5,45	<u>5,31</u> 3,26	<u>4,72</u> 4,19	<u>6,31</u> 5,14	<u>5,19</u> 4,59	<u>5,68</u> -	<u>4,74</u> 4,35
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,84</u> 7,10	<u>9,51</u> 8,85	<u>10,59</u> 7,99	<u>13,07</u> 7,99	<u>18,28</u> 7,99	<u>13,20</u> 7,05	<u>8,52</u> 8,49	<u>8,53</u> 6,47	<u>7,71</u> 6,20	<u>9,61</u> 6,42	<u>8,71</u> 7,15	<u>7,72</u> -	<u>8,11</u> 7,40
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,84</u> 5,75	<u>8,15</u> 6,61	<u>9,03</u> 6,79	<u>11,37</u> 6,79	<u>16,31</u> 6,79	<u>11,70</u> 6,60	<u>7,06</u> 7,16	<u>7,05</u> 4,83	<u>6,22</u> 4,93	<u>9,02</u> 6,71	<u>6,96</u> 6,42	<u>6,80</u> -	<u>5,83</u> 5,19
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,53</u> 4,98	<u>5,15</u> 4,69	<u>6,27</u> 5,72	<u>7,38</u> 5,72	<u>9,65</u> 5,72	<u>7,10</u> 4,51	<u>5,34</u> 4,90	<u>4,69</u> 4,01	<u>5,60</u> 5,08	<u>7,56</u> 6,37	<u>5,24</u> 4,71	<u>5,74</u> -	<u>5,16</u> 5,06
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,55</u> 4,57	<u>5,78</u> 4,70	<u>7,36</u> 6,38	<u>9,15</u> 6,38	<u>12,83</u> 6,38	<u>8,50</u> 4,25	<u>5,72</u> 4,83	<u>5,98</u> 3,50	<u>5,72</u> 4,45	<u>7,18</u> 5,52	<u>5,33</u> 4,70	<u>5,53</u> -	<u>5,42</u> 4,70
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,13</u> 4,64	<u>4,75</u> 4,66	<u>5,01</u> 4,55	<u>5,41</u> 4,55	<u>6,23</u> 4,55	<u>5,57</u> 4,05	<u>4,97</u> 4,44	<u>4,01</u> 3,48	<u>5,05</u> 5,02	<u>5,87</u> 5,50	<u>4,72</u> 4,38	<u>5,07</u> -	<u>4,53</u> 4,55
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,99</u> 4,48	<u>4,93</u> 4,78	<u>4,94</u> 4,33	<u>5,51</u> 4,33	<u>6,66</u> 4,33	<u>5,54</u> 3,89	<u>4,80</u> 4,84	<u>4,28</u> 3,59	<u>4,37</u> 4,45	<u>5,06</u> 4,89	<u>4,51</u> 4,19	<u>4,63</u> -	<u>4,21</u> 4,35
Сети наружного освещения	<u>8,30</u> 7,19	<u>8,92</u> 7,04	<u>10,53</u> 8,06	<u>13,39</u> 8,06	<u>19,25</u> 8,06	<u>12,28</u> 7,05	<u>8,84</u> 8,32	<u>8,61</u> 7,49	<u>8,20</u> 6,71	<u>10,53</u> 7,29	<u>7,89</u> 6,47	<u>7,84</u> -	<u>8,70</u> 7,78
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>7,35</u> 6,05	<u>8,50</u> 7,12	<u>9,01</u> 7,42	<u>10,75</u> 7,42	<u>14,37</u> 7,42	<u>11,47</u> 3,99	<u>7,28</u> 7,52	<u>7,50</u> 6,16	<u>7,29</u> 6,14	<u>9,02</u> 6,28	<u>7,16</u> 6,36	<u>6,91</u> -	<u>7,04</u> 6,40
Пусконаладочные работы	<u>12,18</u> 10,25	<u>15,29</u> 14,31	<u>21,69</u> 16,44	<u>30,57</u> 16,44	<u>49,09</u> 16,44	<u>23,03</u> 9,24	<u>15,43</u> 14,78	<u>13,31</u> 12,57	<u>15,33</u> 8,09	<u>20,07</u> 10,26	<u>12,90</u> 8,48	<u>13,70</u> -	<u>14,15</u> 11,56
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	8,12	10,20	11,95	15,77	24,22	15,61	5,80	8,37	5,81	8,94	8,80	6,40	5,82

Южный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
		Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Республика Калмыкия	Краснодарский край	Ростовская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>5,99</u> -	<u>6,76</u> 6,47	<u>6,86</u> 7,57	<u>6,74</u> 6,79	<u>5,81</u> 5,88	<u>5,61</u> 6,34
	Панельные	<u>6,22</u> -	<u>6,45</u> 6,45	<u>6,59</u> 6,28	<u>6,63</u> 6,56	<u>5,59</u> 5,77	<u>6,21</u> 6,64
	Монолитные	<u>6,02</u> -	<u>6,59</u> 6,09	<u>6,42</u> 6,29	<u>6,46</u> 5,70	<u>5,77</u> 6,10	<u>5,68</u> 5,90
	Прочие	<u>6,07</u> -	<u>6,61</u> 6,26	<u>6,50</u> 6,58	<u>6,60</u> 6,21	<u>5,72</u> 5,94	<u>5,77</u> 6,18
Административные здания		<u>5,74</u> -	<u>5,96</u> 6,09	<u>5,76</u> 5,70	<u>5,80</u> 5,32	<u>5,83</u> 6,28	<u>5,64</u> 5,87
Объекты образования	Детские сады	<u>5,81</u> -	<u>6,39</u> 6,12	<u>5,72</u> 6,11	<u>6,12</u> 5,23	<u>5,67</u> 6,43	<u>5,52</u> 6,24
	Школы	<u>5,53</u> -	<u>5,89</u> 6,26	<u>5,64</u> 5,20	<u>5,63</u> 4,98	<u>5,47</u> 6,16	<u>5,42</u> 6,13
	Прочие	<u>5,71</u> -	<u>6,20</u> 6,15	<u>5,71</u> 5,78	<u>5,94</u> 5,16	<u>5,61</u> 6,35	<u>5,47</u> 6,20
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,13</u> -	<u>6,78</u> 6,56	<u>6,71</u> 6,65	<u>6,48</u> 6,32	<u>6,11</u> 6,11	<u>6,43</u> 6,42
	Больницы	<u>6,28</u> -	<u>6,68</u> 6,28	<u>6,48</u> 6,35	<u>6,22</u> 5,55	<u>6,16</u> 6,27	<u>6,44</u> 6,78
	Прочие	<u>6,21</u> -	<u>6,72</u> 6,42	<u>6,56</u> 6,45	<u>6,40</u> 5,87	<u>6,13</u> 6,20	<u>6,43</u> 6,65
Объекты спортивного назначения		<u>5,88</u> -	<u>6,11</u> 6,12	<u>6,01</u> 5,72	<u>5,94</u> 5,58	<u>5,87</u> 6,15	<u>5,84</u> 6,38
Объекты культуры		<u>6,24</u> -	<u>6,73</u> 6,58	<u>6,76</u> 6,31	<u>6,53</u> 6,25	<u>6,34</u> 6,51	<u>6,40</u> 6,82
Котельные		<u>6,22</u> -	<u>6,19</u> 5,91	<u>5,95</u> 6,32	<u>6,02</u> 5,91	<u>6,17</u> 6,35	<u>6,15</u> 6,60
Очистные сооружения		<u>6,46</u> -	<u>7,06</u> 6,75	<u>6,40</u> 7,19	<u>6,36</u> 5,64	<u>6,59</u> 6,71	<u>6,09</u> 7,06

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Республика Адыгея	Астраханская область	Волгоградская область	Республика Калмыкия	Краснодарский край	Ростовская область
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,63</u> -	<u>6,08</u> 6,10	<u>6,27</u> 4,39	<u>5,63</u> 5,37	<u>5,44</u> 5,67	<u>6,18</u> 6,39
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,50</u> -	<u>4,37</u> 5,20	<u>4,66</u> 5,28	<u>4,54</u> 4,28	<u>5,06</u> 5,58	<u>5,16</u> 5,23
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,38</u> -	<u>7,02</u> 7,12	<u>7,79</u> 6,53	<u>7,11</u> 6,79	<u>8,50</u> 7,04	<u>7,76</u> 8,41
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,35</u> -	<u>6,73</u> 7,27	<u>6,38</u> 6,56	<u>5,81</u> 5,89	<u>7,23</u> 6,83	<u>6,97</u> 7,20
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,91</u> -	<u>4,83</u> 4,15	<u>4,72</u> 6,47	<u>4,49</u> 4,96	<u>4,93</u> 4,83	<u>4,67</u> 4,89
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,44</u> -	<u>5,39</u> 5,75	<u>4,83</u> 6,20	<u>4,35</u> 4,83	<u>5,60</u> 5,45	<u>5,28</u> 6,87
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,55</u> -	<u>4,31</u> 3,71	<u>4,19</u> 5,79	<u>4,35</u> 4,57	<u>4,43</u> 4,22	<u>4,14</u> 4,18
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,45</u> -	<u>4,29</u> 4,47	<u>3,79</u> 4,98	<u>3,96</u> 4,04	<u>4,08</u> 3,82	<u>4,28</u> 5,41
Сети наружного освещения	<u>7,63</u> -	<u>7,60</u> 6,86	<u>7,66</u> 7,50	<u>6,80</u> 7,03	<u>7,80</u> 7,81	<u>7,14</u> 7,72
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>6,34</u> -	<u>6,71</u> 6,36	<u>6,54</u> 6,48	<u>6,44</u> 5,98	<u>6,13</u> 6,26	<u>6,22</u> 6,63
Пусконаладочные работы	<u>9,57</u> -	<u>11,42</u> 12,41	<u>12,12</u> 12,30	<u>10,29</u> 13,30	<u>11,13</u> 13,84	<u>10,41</u> 10,41
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,59	7,65	8,22	8,29	10,01	8,90

Северо - Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства						
		Республика Дагестан (1 зона)	Республика Ингушетия	Кабардино - Балкарская Республика	Караево - Черкесская Республика	Республика Северная Осетия – Алания	Чеченская Республика	Ставропольский край
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,70</u> -	<u>5,77</u> 7,53	<u>6,17</u> -	<u>6,45</u> -	<u>6,85</u> -	<u>7,40</u> 7,75	<u>6,19</u> 7,37
	Панельные	<u>6,07</u> -	<u>5,35</u> 5,62	<u>6,50</u> -	<u>6,79</u> -	<u>6,97</u> -	<u>7,19</u> 7,12	<u>5,79</u> 6,77
	Монолитные	<u>5,77</u> -	<u>5,44</u> 6,43	<u>6,01</u> -	<u>6,40</u> -	<u>6,39</u> -	<u>6,58</u> 6,17	<u>5,84</u> 6,39
	Прочие	<u>6,11</u> -	<u>5,54</u> 6,56	<u>6,15</u> -	<u>6,42</u> -	<u>6,64</u> -	<u>6,97</u> 6,84	<u>5,92</u> 6,75
Административные здания		<u>6,77</u> -	<u>5,88</u> 6,12	<u>6,48</u> -	<u>5,76</u> -	<u>6,71</u> -	<u>7,13</u> 6,49	<u>5,79</u> 6,74
Объекты образования	Детские сады	<u>6,36</u> -	<u>5,89</u> 7,42	<u>6,13</u> -	<u>5,71</u> -	<u>6,70</u> -	<u>6,85</u> 6,74	<u>5,74</u> 6,74
	Школы	<u>6,21</u> -	<u>6,02</u> 7,08	<u>6,21</u> -	<u>5,61</u> -	<u>6,82</u> -	<u>6,87</u> 6,69	<u>5,57</u> 6,44
	Прочие	<u>6,31</u> -	<u>5,89</u> 7,25	<u>6,17</u> -	<u>5,70</u> -	<u>6,70</u> -	<u>6,86</u> 6,72	<u>5,67</u> 6,65
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,47</u> -	<u>6,74</u> 6,53	<u>6,36</u> -	<u>7,16</u> -	<u>7,74</u> -	<u>6,41</u> 7,43	<u>6,47</u> 7,49
	Больницы	<u>6,38</u> -	<u>6,79</u> 6,58	<u>6,56</u> -	<u>7,38</u> -	<u>7,48</u> -	<u>6,11</u> 6,71	<u>6,38</u> 6,71
	Прочие	<u>6,44</u> -	<u>6,77</u> 6,58	<u>6,48</u> -	<u>7,28</u> -	<u>7,57</u> -	<u>6,21</u> 6,97	<u>6,44</u> 7,02
Объекты спортивного назначения		<u>5,75</u> -	<u>5,93</u> 5,73	<u>6,07</u> -	<u>6,18</u> -	<u>7,07</u> -	<u>6,12</u> 7,03	<u>5,75</u> 6,39
Объекты культуры		<u>6,19</u> -	<u>6,62</u> 6,38	<u>6,60</u> -	<u>6,84</u> -	<u>7,52</u> -	<u>6,50</u> 7,36	<u>6,19</u> 7,37
Котельные		<u>6,09</u> -	<u>6,23</u> 5,88	<u>6,16</u> -	<u>6,84</u> -	<u>7,42</u> -	<u>6,16</u> 6,80	<u>6,09</u> 6,82
Очистные сооружения		<u>5,97</u> -	<u>6,17</u> 5,84	<u>6,32</u> -	<u>6,64</u> -	<u>6,85</u> -	<u>6,15</u> 7,16	<u>5,97</u> 7,48



Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства						
	Республика Дагестан (1 зона)	Республика Ингушетия	Кабардино - Балкарская Республика	Карачаево - Черкесская Республика	Республика Северная Осетия – Алания	Чеченская Республика	Ставропольский край
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,60</u> -	<u>5,61</u> 5,48	<u>5,76</u> -	<u>5,55</u> -	<u>5,99</u> -	<u>5,65</u> 5,72	<u>5,60</u> 5,66
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,33</u> -	<u>4,90</u> 4,80	<u>4,97</u> -	<u>4,95</u> -	<u>5,36</u> -	<u>4,87</u> 5,28	<u>4,33</u> 4,36
Внешние инженерные сети канализации	<u>6,60</u> -	<u>8,21</u> 7,64	<u>8,33</u> -	<u>7,75</u> -	<u>7,96</u> -	<u>7,99</u> 8,49	<u>6,60</u> 7,23
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,60</u> -	<u>6,73</u> 6,45	<u>6,99</u> -	<u>6,78</u> -	<u>7,31</u> -	<u>6,52</u> 6,98	<u>5,60</u> 5,70
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>3,80</u> -	<u>4,66</u> 4,55	<u>4,64</u> -	<u>4,92</u> -	<u>4,86</u> -	<u>4,56</u> 5,48	<u>3,80</u> 3,93
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,71</u> -	<u>5,43</u> 5,21	<u>5,18</u> -	<u>5,66</u> -	<u>6,27</u> -	<u>4,62</u> 5,10	<u>4,71</u> 4,93
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>3,41</u> -	<u>4,14</u> 4,08	<u>4,23</u> -	<u>4,55</u> -	<u>4,28</u> -	<u>4,22</u> 5,05	<u>3,41</u> 3,46
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>3,96</u> -	<u>4,19</u> 4,11	<u>4,15</u> -	<u>4,39</u> -	<u>4,79</u> -	<u>3,96</u> 4,38	<u>3,96</u> 4,02
Сети наружного освещения	<u>6,66</u> -	<u>7,78</u> 7,27	<u>7,71</u> -	<u>7,43</u> -	<u>7,88</u> -	<u>7,25</u> 7,59	<u>6,66</u> 7,05
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>6,81</u> -	<u>6,08</u> 7,17	<u>6,53</u> -	<u>6,25</u> -	<u>6,91</u> -	<u>7,34</u> 7,18	<u>6,23</u> 7,02
Пусконаладочные работы	<u>11,35</u> -	<u>15,54</u> 13,71	<u>10,71</u> -	<u>13,50</u> -	<u>13,96</u> -	<u>11,99</u> 13,64	<u>11,35</u> 12,06
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	5,83	6,18	6,99	8,13	7,26	8,27	7,56

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства													
		Республика Башкортостан	Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Удмуртская Республика	Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Оренбургская область	Пензенская область	Пермский край	Самарская область	Саратовская область	Ульяновская область
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6.28</u>	<u>6.40</u>	<u>5.88</u>	<u>6.77</u>	<u>6.56</u>	<u>7.08</u>	<u>6.20</u>	<u>6.63</u>	<u>5.66</u>	<u>6.07</u>	<u>6.38</u>	<u>6.09</u>	<u>6.17</u>	<u>6.18</u>
		6.13	7.08	6.80	7.56	8.28	-	6.34	6.58	4.93	5.64	-	6.32	-	6.51
	Панельные	<u>5.85</u>	<u>5.85</u>	<u>5.93</u>	<u>6.34</u>	<u>6.72</u>	<u>6.78</u>	<u>5.60</u>	<u>6.35</u>	<u>5.58</u>	<u>6.17</u>	<u>5.83</u>	<u>6.26</u>	<u>5.75</u>	<u>6.17</u>
		5.65	6.19	6.25	6.66	7.29	-	5.91	5.91	4.81	5.39	-	5.97	-	6.48
Монолитные	<u>5.81</u>	<u>6.09</u>	<u>5.59</u>	<u>6.46</u>	<u>6.24</u>	<u>6.49</u>	<u>5.60</u>	<u>6.59</u>	<u>5.43</u>	<u>5.72</u>	<u>5.55</u>	<u>5.94</u>	<u>5.64</u>	<u>6.07</u>	
	5.55	5.87	5.93	6.44	6.65	-	5.64	6.02	4.72	5.31	-	6.07	-	6.56	
Прочие	<u>5.95</u>	<u>6.12</u>	<u>5.76</u>	<u>6.51</u>	<u>6.44</u>	<u>6.76</u>	<u>5.79</u>	<u>6.52</u>	<u>5.55</u>	<u>5.91</u>	<u>5.87</u>	<u>6.07</u>	<u>5.84</u>	<u>6.12</u>	
	5.77	6.28	6.27	6.83	7.25	-	5.91	6.17	4.81	5.43	-	6.22	-	6.51	
Административные здания		<u>6.13</u>	<u>6.06</u>	<u>5.44</u>	<u>5.95</u>	<u>5.85</u>	<u>5.71</u>	<u>6.07</u>	<u>6.35</u>	<u>5.89</u>	<u>5.60</u>	<u>5.26</u>	<u>6.10</u>	<u>5.97</u>	<u>5.92</u>
		5.39	6.15	5.29	6.10	5.95	-	6.59	5.95	4.82	5.13	-	5.94	-	6.14
Объекты образования	Детские сады	<u>6.02</u>	<u>6.13</u>	<u>5.46</u>	<u>6.32</u>	<u>5.85</u>	<u>6.05</u>	<u>6.34</u>	<u>6.58</u>	<u>6.15</u>	<u>5.63</u>	<u>5.17</u>	<u>6.22</u>	<u>6.12</u>	<u>5.99</u>
		5.81	5.73	5.61	6.63	5.97	-	6.46	6.76	5.37	5.68	-	6.61	-	6.28
	Школы	<u>5.75</u>	<u>5.78</u>	<u>5.28</u>	<u>5.81</u>	<u>5.67</u>	<u>5.58</u>	<u>5.94</u>	<u>6.10</u>	<u>5.80</u>	<u>5.39</u>	<u>4.93</u>	<u>5.64</u>	<u>5.84</u>	<u>5.63</u>
		5.44	5.65	5.44	6.05	5.78	-	6.46	6.04	5.08	5.43	-	6.25	-	6.61
Прочие	<u>5.92</u>	<u>6.05</u>	<u>5.41</u>	<u>6.13</u>	<u>5.79</u>	<u>5.87</u>	<u>6.18</u>	<u>6.42</u>	<u>6.05</u>	<u>5.56</u>	<u>5.09</u>	<u>6.11</u>	<u>6.04</u>	<u>5.88</u>	
	5.68	5.74	5.56	6.43	5.87	-	6.80	6.50	5.27	5.60	-	6.96	-	6.89	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6.02</u>	<u>5.90</u>	<u>5.83</u>	<u>6.79</u>	<u>6.18</u>	<u>6.73</u>	<u>6.32</u>	<u>6.41</u>	<u>6.01</u>	<u>6.21</u>	<u>5.89</u>	<u>6.43</u>	<u>6.68</u>	<u>6.35</u>
		5.77	6.06	6.22	7.20	6.96	-	6.58	6.26	5.10	5.63	-	6.21	-	6.49
	Больницы	<u>6.21</u>	<u>6.20</u>	<u>5.82</u>	<u>6.71</u>	<u>5.89</u>	<u>6.48</u>	<u>6.40</u>	<u>6.79</u>	<u>6.11</u>	<u>6.11</u>	<u>5.75</u>	<u>6.68</u>	<u>5.97</u>	<u>6.20</u>
		5.59	5.66	5.78	6.50	5.97	-	6.46	6.42	5.22	5.41	-	6.05	-	6.63
Прочие	<u>6.13</u>	<u>6.09</u>	<u>5.82</u>	<u>6.76</u>	<u>5.97</u>	<u>6.54</u>	<u>6.36</u>	<u>6.64</u>	<u>6.06</u>	<u>6.17</u>	<u>5.79</u>	<u>6.59</u>	<u>6.24</u>	<u>6.24</u>	
	5.63	5.79	5.92	6.79	6.32	-	6.49	6.36	5.17	5.49	-	6.13	-	6.56	
Объекты спортивного назначения		<u>6.10</u>	<u>6.38</u>	<u>5.64</u>	<u>6.17</u>	<u>6.01</u>	<u>6.05</u>	<u>6.17</u>	<u>6.55</u>	<u>5.73</u>	<u>5.88</u>	<u>5.39</u>	<u>6.13</u>	<u>6.37</u>	<u>6.18</u>
		5.70	6.34	5.64	6.39	6.01	-	6.17	6.27	5.00	5.54	-	6.13	-	6.18
Объекты культуры		<u>6.52</u>	<u>6.61</u>	<u>6.01</u>	<u>6.82</u>	<u>6.34</u>	<u>6.78</u>	<u>6.48</u>	<u>7.13</u>	<u>6.05</u>	<u>6.19</u>	<u>5.88</u>	<u>6.73</u>	<u>6.71</u>	<u>6.36</u>
		6.07	6.91	6.54	6.93	6.87	-	6.98	7.00	5.22	5.63	-	6.86	-	6.99
Котельные		<u>6.26</u>	<u>6.17</u>	<u>5.65</u>	<u>6.15</u>	<u>6.10</u>	<u>6.19</u>	<u>6.50</u>	<u>6.76</u>	<u>6.12</u>	<u>5.88</u>	<u>5.49</u>	<u>6.59</u>	<u>6.35</u>	<u>6.19</u>
		5.70	6.19	5.87	6.40	6.22	-	6.75	6.51	5.30	5.16	-	6.75	-	6.45
Очистные сооружения		<u>6.29</u>	<u>6.22</u>	<u>5.87</u>	<u>6.73</u>	<u>6.38</u>	<u>6.78</u>	<u>6.60</u>	<u>6.60</u>	<u>6.50</u>	<u>6.01</u>	<u>5.52</u>	<u>6.83</u>	<u>6.60</u>	<u>6.65</u>
		5.86	6.43	6.13	6.77	6.80	-	6.87	6.85	5.70	5.63	-	7.59	-	7.21

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства													
	Республика Башкортостан	Республика Марий Эл	Республика Мордовия	Удмуртская Республика	Чувашская Республика	Кировская область	Нижегородская область	г. Саров (Нижегородская область)	Оренбургская область	Пензенская область	Пермский край	Самарская область	Саратовская область	Ульяновская область
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,28</u> 4,74	<u>5,05</u> 5,09	<u>5,46</u> 5,49	<u>5,30</u> 5,14	<u>5,06</u> 5,02	<u>5,79</u> -	<u>5,86</u> 5,99	<u>5,60</u> 5,17	<u>5,95</u> 5,10	<u>5,31</u> 4,98	<u>4,85</u> -	<u>5,10</u> 4,79	<u>6,31</u> -	<u>5,58</u> 5,94
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,32</u> 4,33	<u>4,55</u> 5,53	<u>4,38</u> 4,37	<u>4,32</u> 5,30	<u>4,58</u> 4,74	<u>4,85</u> -	<u>4,81</u> 5,36	<u>5,00</u> 5,23	<u>4,80</u> 4,22	<u>4,62</u> 4,01	<u>5,05</u> -	<u>5,05</u> 5,26	<u>4,89</u> -	<u>4,60</u> 6,27
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,03</u> 6,56	<u>7,21</u> 7,22	<u>6,56</u> 6,54	<u>6,43</u> 6,50	<u>7,40</u> 7,18	<u>7,23</u> -	<u>7,49</u> 7,21	<u>7,20</u> 7,11	<u>7,17</u> 5,83	<u>6,35</u> 5,70	<u>6,61</u> -	<u>7,66</u> 7,14	<u>7,33</u> -	<u>6,88</u> 7,10
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,77</u> 4,90	<u>5,95</u> 6,56	<u>5,92</u> 5,90	<u>5,90</u> 5,96	<u>6,08</u> 6,12	<u>6,02</u> -	<u>6,29</u> 6,65	<u>6,32</u> 6,64	<u>6,11</u> 5,35	<u>5,81</u> 5,04	<u>6,11</u> -	<u>6,75</u> 6,27	<u>6,31</u> -	<u>6,06</u> 7,03
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,53</u> 4,38	<u>4,28</u> 4,40	<u>5,18</u> 5,27	<u>4,11</u> 4,90	<u>4,34</u> 4,36	<u>4,61</u> -	<u>5,36</u> 5,39	<u>5,19</u> 5,88	<u>5,28</u> 4,62	<u>4,57</u> 5,44	<u>5,82</u> -	<u>4,83</u> 5,04	<u>4,67</u> -	<u>4,55</u> 6,81
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,95</u> 4,50	<u>5,13</u> 5,32	<u>4,68</u> 4,84	<u>5,18</u> 6,08	<u>4,69</u> 4,83	<u>4,72</u> -	<u>5,52</u> 5,54	<u>5,33</u> 5,45	<u>5,11</u> 4,46	<u>4,79</u> 5,23	<u>4,49</u> -	<u>5,23</u> 5,41	<u>4,83</u> -	<u>4,65</u> 6,58
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>3,82</u> 4,07	<u>4,18</u> 4,19	<u>4,65</u> 4,66	<u>3,50</u> 4,27	<u>3,88</u> 4,01	<u>4,49</u> -	<u>4,93</u> 4,84	<u>4,72</u> 5,31	<u>4,81</u> 4,20	<u>4,69</u> 5,32	<u>5,15</u> -	<u>4,24</u> 4,65	<u>4,21</u> -	<u>4,11</u> 6,07
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>3,71</u> 3,93	<u>4,22</u> 4,26	<u>4,30</u> 4,31	<u>4,02</u> 4,42	<u>3,96</u> 4,17	<u>4,53</u> -	<u>4,77</u> 4,64	<u>4,26</u> 4,66	<u>4,46</u> 3,87	<u>4,53</u> 4,82	<u>3,65</u> -	<u>4,17</u> 4,31	<u>4,12</u> -	<u>3,96</u> 5,27
Сети наружного освещения	<u>7,22</u> 6,11	<u>7,26</u> 7,23	<u>6,40</u> 6,69	<u>6,87</u> 6,86	<u>7,15</u> 7,39	<u>7,04</u> -	<u>7,10</u> 7,05	<u>7,45</u> 7,53	<u>6,98</u> 6,18	<u>6,53</u> 5,83	<u>6,85</u> -	<u>7,64</u> 6,08	<u>7,43</u> -	<u>6,78</u> 7,48
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>6,44</u> 5,86	<u>6,63</u> 6,49	<u>6,07</u> 6,35	<u>6,73</u> 6,79	<u>6,57</u> 6,85	<u>6,68</u> -	<u>6,48</u> 6,50	<u>7,00</u> 6,76	<u>5,95</u> 5,17	<u>6,26</u> 5,69	<u>5,65</u> -	<u>6,65</u> 6,99	<u>6,63</u> -	<u>6,39</u> 6,93
Пусконаладочные работы	<u>13,53</u> 10,73	<u>11,06</u> 13,13	<u>10,46</u> 11,16	<u>10,75</u> 11,52	<u>11,62</u> 12,47	<u>9,88</u> -	<u>12,29</u> 11,54	<u>12,52</u> 10,58	<u>11,24</u> 9,40	<u>10,90</u> 11,23	<u>12,27</u> -	<u>12,91</u> 9,94	<u>11,42</u> -	<u>10,99</u> 10,99
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,01	7,52	6,40	7,03	6,47	7,20	6,50	6,17	5,63	4,83	6,99	7,45	5,19	6,79

Уральский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
		Курганская область	Свердловская область	Тюменская область (1 зона)	Челябинская область	Ханты - Мансийский автономный округ - Югра	Ямало - Ненецкий автономный округ
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,52</u> -	<u>6,99</u> 6,44	<u>7,38</u> -	<u>5,86</u> 5,43	<u>8,41</u> -	<u>8,84</u> -
	Панельные	<u>6,48</u> -	<u>7,20</u> 6,27	<u>6,62</u> -	<u>5,66</u> 5,23	<u>8,20</u> -	<u>7,41</u> -
	Монолитные	<u>6,22</u> -	<u>6,49</u> 5,52	<u>6,85</u> -	<u>5,82</u> 5,39	<u>7,88</u> -	<u>7,89</u> -
	Прочие	<u>6,39</u> -	<u>6,78</u> 5,89	<u>6,87</u> -	<u>5,79</u> 5,36	<u>8,28</u> -	<u>8,08</u> -
Административные здания		<u>6,05</u> -	<u>6,59</u> 5,44	<u>6,60</u> -	<u>6,00</u> 5,64	<u>7,38</u> -	<u>8,35</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>6,19</u> -	<u>6,29</u> 6,19	<u>6,97</u> -	<u>5,91</u> 5,66	<u>7,39</u> -	<u>8,48</u> -
	Школы	<u>5,82</u> -	<u>6,05</u> 5,78	<u>6,61</u> -	<u>5,69</u> 5,62	<u>7,02</u> -	<u>8,21</u> -
	Прочие	<u>6,07</u> -	<u>6,21</u> 6,05	<u>6,84</u> -	<u>5,84</u> 5,65	<u>7,27</u> -	<u>8,37</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,59</u> -	<u>7,23</u> 6,22	<u>7,29</u> -	<u>5,42</u> 5,24	<u>8,01</u> -	<u>9,11</u> -
	Больницы	<u>6,76</u> -	<u>7,32</u> 5,82	<u>7,03</u> -	<u>5,90</u> 5,26	<u>7,47</u> -	<u>8,80</u> -
	Прочие	<u>6,65</u> -	<u>7,26</u> 5,93	<u>7,11</u> -	<u>5,70</u> 5,25	<u>7,67</u> -	<u>8,90</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>6,13</u> -	<u>6,74</u> 5,68	<u>6,66</u> -	<u>5,91</u> 5,58	<u>7,43</u> -	<u>8,73</u> -
Объекты культуры		<u>6,65</u> -	<u>7,23</u> 6,43	<u>7,27</u> -	<u>6,17</u> 5,60	<u>7,93</u> -	<u>8,90</u> -
Котельные		<u>6,24</u> -	<u>6,77</u> 6,24	<u>6,54</u> -	<u>6,28</u> 5,66	<u>7,67</u> -	<u>8,35</u> -

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства					
	Курганская область	Свердловская область	Тюменская область (1 зона)	Челябинская область	Ханты - Мансийский автономный округ - Югра	Ямало - Ненецкий автономный округ
Очистные сооружения	<u>6,34</u> -	<u>6,84</u> 6,36	<u>6,99</u> -	<u>6,16</u> 5,81	<u>7,70</u> -	<u>8,82</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,25</u> -	<u>5,57</u> 4,87	<u>5,25</u> -	<u>4,75</u> 4,39	<u>6,46</u> -	<u>7,08</u> -
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,66</u> -	<u>5,09</u> 4,39	<u>5,24</u> -	<u>4,86</u> 4,86	<u>5,71</u> -	<u>5,44</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>7,52</u> -	<u>8,30</u> 7,00	<u>8,44</u> -	<u>7,81</u> 7,03	<u>9,31</u> -	<u>8,49</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,05</u> -	<u>6,82</u> 5,37	<u>6,22</u> -	<u>6,21</u> 5,57	<u>7,72</u> -	<u>7,20</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,18</u> -	<u>4,51</u> 6,17	<u>3,37</u> -	<u>5,07</u> 5,07	<u>6,77</u> -	<u>8,41</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,20</u> -	<u>6,25</u> 5,91	<u>4,98</u> -	<u>4,98</u> 4,92	<u>6,77</u> -	<u>7,32</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,53</u> -	<u>3,79</u> 3,74	<u>4,35</u> -	<u>4,35</u> 4,55	<u>5,59</u> -	<u>7,28</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,24</u> -	<u>4,15</u> 4,20	<u>3,84</u> -	<u>3,71</u> 4,06	<u>4,84</u> -	<u>5,56</u> -
Сети наружного освещения	<u>7,53</u> -	<u>8,44</u> 6,12	<u>7,71</u> -	<u>7,33</u> 5,93	<u>8,36</u> -	<u>9,68</u> -
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>6,47</u> -	<u>7,07</u> 6,18	<u>7,03</u> -	<u>6,18</u> 5,66	<u>7,98</u> -	<u>9,13</u> -
Пусконаладочные работы	<u>12,23</u> -	<u>15,23</u> 10,83	<u>16,03</u> -	<u>13,41</u> 10,60	<u>17,78</u> -	<u>21,23</u> -
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	6,76	5,85	5,33	6,87	10,90	4,96

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства										
		Республика Алтай	Республика Бурятия	Республика Тыва	Республика Хакасия	Алтайский край	Красноярский край (1 зона)	Иркутская область	Кемеровская область	Новосибирская область (1 зона)	Томская область	Забайкальский край
Многokвартирные жилые дома	Кирпичные	<u>6,20</u> -	<u>7,17</u> -	<u>7,50</u> -	<u>6,47</u> 6,34	<u>7,18</u> 8,53	<u>7,23</u> -	<u>7,52</u> -	<u>7,45</u> 6,79	<u>6,86</u> -	<u>6,60</u> -	<u>6,37</u> 5,64
	Панельные	<u>5,88</u> -	<u>7,00</u> -	<u>6,99</u> -	<u>7,37</u> 6,63	<u>6,72</u> 6,86	<u>6,91</u> -	<u>7,78</u> -	<u>7,65</u> 6,83	<u>6,98</u> -	<u>6,99</u> -	<u>6,85</u> 5,97
	Монолитные	<u>5,78</u> -	<u>6,61</u> -	<u>7,36</u> -	<u>6,51</u> 6,35	<u>6,28</u> 6,60	<u>6,79</u> -	<u>7,52</u> -	<u>6,76</u> 6,35	<u>6,29</u> -	<u>6,38</u> -	<u>6,12</u> 5,35
	Прочие	<u>5,95</u> -	<u>6,87</u> -	<u>7,31</u> -	<u>6,68</u> 6,39	<u>6,73</u> 7,31	<u>6,97</u> -	<u>7,31</u> -	<u>7,15</u> 6,59	<u>6,61</u> -	<u>6,56</u> -	<u>6,35</u> 5,59
Административные здания		<u>5,31</u> -	<u>7,20</u> -	<u>7,46</u> -	<u>6,71</u> 5,81	<u>6,08</u> 6,51	<u>6,71</u> -	<u>7,11</u> -	<u>6,96</u> 6,84	<u>5,95</u> -	<u>6,54</u> -	<u>6,28</u> 5,53
Объекты образования	Детские сады	<u>5,59</u> -	<u>7,08</u> -	<u>7,77</u> -	<u>6,38</u> 5,81	<u>5,84</u> 5,96	<u>6,66</u> -	<u>6,73</u> -	<u>6,84</u> 6,97	<u>5,85</u> -	<u>6,25</u> -	<u>6,74</u> 5,86
	Школы	<u>5,08</u> -	<u>6,97</u> -	<u>7,45</u> -	<u>6,35</u> 5,67	<u>5,66</u> 5,87	<u>6,37</u> -	<u>6,52</u> -	<u>6,50</u> 6,46	<u>5,67</u> -	<u>6,16</u> -	<u>6,27</u> 5,47
	Прочие	<u>5,42</u> -	<u>7,04</u> -	<u>7,74</u> -	<u>6,38</u> 5,77	<u>5,79</u> 5,93	<u>6,56</u> -	<u>6,66</u> -	<u>6,75</u> 6,79	<u>5,79</u> -	<u>6,24</u> -	<u>6,59</u> 5,75
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>5,75</u> -	<u>7,77</u> -	<u>8,42</u> -	<u>7,12</u> 6,19	<u>6,80</u> 7,07	<u>7,48</u> -	<u>7,86</u> -	<u>7,17</u> 6,68	<u>6,58</u> -	<u>6,98</u> -	<u>7,47</u> 6,54
	Больницы	<u>5,85</u> -	<u>7,64</u> -	<u>8,11</u> -	<u>7,45</u> 6,16	<u>6,60</u> 6,05	<u>7,50</u> -	<u>7,66</u> -	<u>7,64</u> 7,22	<u>6,70</u> -	<u>7,23</u> -	<u>7,79</u> 6,80
	Прочие	<u>5,83</u> -	<u>7,68</u> -	<u>8,22</u> -	<u>7,35</u> 6,16	<u>6,72</u> 6,43	<u>7,49</u> -	<u>7,72</u> -	<u>7,45</u> 7,02	<u>6,60</u> -	<u>7,13</u> -	<u>7,64</u> 6,68
Объекты спортивного назначения		<u>5,09</u> -	<u>7,05</u> -	<u>7,18</u> -	<u>6,48</u> 5,83	<u>6,10</u> 6,20	<u>6,87</u> -	<u>7,06</u> -	<u>6,97</u> 6,77	<u>5,85</u> -	<u>6,68</u> -	<u>6,70</u> 5,86
Объекты культуры		<u>6,06</u> -	<u>7,52</u> -	<u>7,63</u> -	<u>7,22</u> 5,98	<u>7,01</u> 7,39	<u>7,42</u> -	<u>7,57</u> -	<u>7,66</u> 7,20	<u>6,42</u> -	<u>7,14</u> -	<u>7,00</u> 6,12
Котельные		<u>5,79</u> -	<u>7,34</u> -	<u>7,68</u> -	<u>7,03</u> 5,96	<u>6,45</u> 6,71	<u>6,85</u> -	<u>7,43</u> -	<u>7,26</u> 6,79	<u>6,13</u> -	<u>6,86</u> -	<u>6,24</u> 5,46
Очистные сооружения		<u>5,49</u> -	<u>7,45</u> -	<u>8,35</u> -	<u>6,91</u> 6,01	<u>6,06</u> 6,44	<u>7,21</u> -	<u>7,29</u> -	<u>7,56</u> 7,18	<u>6,21</u> -	<u>6,96</u> -	<u>7,00</u> 6,10

Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства										
	Республика Алтай	Республика Бурятия	Республика Тыва	Республика Хакасия	Алтайский край	Красноярский край (1 зона)	Иркутская область	Кемеровская область	Новосибирская область (1 зона)	Томская область	Забайкальский край
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>4,93</u> -	<u>7,86</u> -	<u>7,13</u> -	<u>6,53</u> 4,65	<u>5,82</u> 6,38	<u>7,17</u> -	<u>6,97</u> -	<u>6,66</u> 6,26	<u>5,64</u> -	<u>6,15</u> -	<u>7,65</u> 6,58
Внешние инженерные сети водопровода	<u>4,02</u> -	<u>6,10</u> -	<u>6,98</u> -	<u>5,12</u> 5,53	<u>4,94</u> 5,05	<u>5,97</u> -	<u>5,83</u> -	<u>5,46</u> 5,46	<u>5,09</u> -	<u>5,52</u> -	<u>5,05</u> 4,37
Внешние инженерные сети канализации	<u>6,64</u> -	<u>7,88</u> -	<u>10,08</u> -	<u>8,69</u> 7,40	<u>7,50</u> 5,33	<u>9,23</u> -	<u>8,91</u> -	<u>8,32</u> 7,29	<u>7,86</u> -	<u>8,56</u> -	<u>8,22</u> 7,35
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,35</u> -	<u>7,73</u> -	<u>9,23</u> -	<u>7,40</u> 6,51	<u>6,42</u> 6,36	<u>8,35</u> -	<u>7,88</u> -	<u>7,92</u> 6,91	<u>6,84</u> -	<u>7,67</u> -	<u>6,69</u> 5,92
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,34</u> -	<u>5,23</u> -	<u>6,10</u> -	<u>5,44</u> 4,84	<u>5,10</u> 5,08	<u>5,78</u> -	<u>5,47</u> -	<u>6,08</u> 6,07	<u>4,57</u> -	<u>5,21</u> -	<u>5,04</u> 4,33
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,19</u> -	<u>5,81</u> -	<u>7,42</u> -	<u>6,08</u> 5,29	<u>5,39</u> 6,10	<u>5,92</u> -	<u>6,41</u> -	<u>6,47</u> 5,97	<u>5,10</u> -	<u>5,76</u> -	<u>5,33</u> 4,66
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,04</u> -	<u>4,80</u> -	<u>5,13</u> -	<u>5,18</u> 4,40	<u>4,35</u> 4,22	<u>5,25</u> -	<u>4,50</u> -	<u>5,23</u> 5,37	<u>4,21</u> -	<u>4,82</u> -	<u>4,85</u> 4,09
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>3,63</u> -	<u>4,78</u> -	<u>5,58</u> -	<u>5,35</u> 4,66	<u>4,08</u> 3,89	<u>4,83</u> -	<u>4,74</u> -	<u>4,94</u> 4,95	<u>4,17</u> -	<u>5,20</u> -	<u>4,60</u> 3,89
Сети наружного освещения	<u>6,24</u> -	<u>8,88</u> -	<u>9,71</u> -	<u>9,29</u> 7,77	<u>7,93</u> 7,75	<u>9,10</u> -	<u>9,07</u> -	<u>10,10</u> 7,86	<u>7,53</u> -	<u>8,84</u> -	<u>7,81</u> 7,10
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>5,92</u> -	<u>7,49</u> -	<u>7,51</u> -	<u>7,22</u> 6,08	<u>6,46</u> 7,00	<u>7,26</u> -	<u>7,66</u> -	<u>7,71</u> 7,08	<u>6,35</u> -	<u>7,14</u> -	<u>7,16</u> 6,24
Пусконаладочные работы	<u>8,29</u> -	<u>14,57</u> -	<u>15,31</u> -	<u>14,07</u> 10,81	<u>13,98</u> 16,82	<u>14,81</u> -	<u>14,74</u> -	<u>15,81</u> 13,26	<u>12,31</u> -	<u>14,41</u> -	<u>13,36</u> 14,86
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,88	7,96	11,36	7,98	7,47	10,98	9,12	9,29	6,64	9,00	7,11

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства								
		Республика Саха (Якутия)	Приморский край	Хабаровский край	Амурская область (1 зона)	Камчатский край	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>11,51</u> -	<u>7,03</u> 6,49	<u>7,74</u> 6,77	<u>7,52</u> -	<u>12,62</u> 5,28	<u>14,10</u> -	<u>14,00</u> -	<u>7,93</u> -	<u>16,47</u> -
	Панельные	<u>10,98</u> -	<u>6,86</u> 6,06	<u>7,66</u> 5,82	<u>7,53</u> -	<u>11,84</u> 4,85	<u>12,44</u> -	<u>12,46</u> -	<u>7,14</u> -	<u>15,10</u> -
	Монолитные	<u>11,26</u> -	<u>6,01</u> 5,60	<u>7,25</u> 5,71	<u>7,64</u> -	<u>10,60</u> 4,61	<u>12,62</u> -	<u>10,19</u> -	<u>6,64</u> -	<u>14,71</u> -
	Прочие	<u>10,58</u> -	<u>6,50</u> 5,95	<u>7,50</u> 6,05	<u>7,57</u> -	<u>11,49</u> 4,87	<u>13,07</u> -	<u>11,90</u> -	<u>7,16</u> -	<u>14,81</u> -
Административные здания		<u>11,31</u> -	<u>6,79</u> 5,93	<u>7,20</u> 5,77	<u>7,08</u> -	<u>10,05</u> 4,11	<u>11,95</u> -	<u>10,88</u> -	<u>6,54</u> -	<u>13,04</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>10,91</u> -	<u>6,58</u> 5,99	<u>7,10</u> 5,87	<u>7,29</u> -	<u>9,39</u> 4,21	<u>12,09</u> -	<u>10,19</u> -	<u>6,77</u> -	<u>13,05</u> -
	Школы	<u>10,56</u> -	<u>6,26</u> 5,80	<u>6,72</u> 5,62	<u>6,85</u> -	<u>9,19</u> 4,00	<u>11,20</u> -	<u>9,75</u> -	<u>6,44</u> -	<u>12,18</u> -
	Прочие	<u>10,80</u> -	<u>6,48</u> 5,93	<u>6,99</u> 5,81	<u>7,15</u> -	<u>9,32</u> 4,12	<u>11,80</u> -	<u>10,04</u> -	<u>6,66</u> -	<u>12,76</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>12,08</u> -	<u>7,49</u> 6,53	<u>8,09</u> 6,76	<u>7,86</u> -	<u>11,73</u> 4,84	<u>15,11</u> -	<u>12,61</u> -	<u>7,56</u> -	<u>17,10</u> -
	Больницы	<u>11,80</u> -	<u>7,46</u> 6,78	<u>8,24</u> 5,90	<u>8,00</u> -	<u>11,36</u> 4,75	<u>12,57</u> -	<u>11,03</u> -	<u>7,56</u> -	<u>14,52</u> -
	Прочие	<u>11,95</u> -	<u>7,46</u> 6,71	<u>8,23</u> 6,21	<u>7,93</u> -	<u>11,47</u> 4,79	<u>13,53</u> -	<u>11,61</u> -	<u>7,54</u> -	<u>15,66</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>11,12</u> -	<u>6,65</u> 6,02	<u>7,44</u> 5,36	<u>7,13</u> -	<u>10,33</u> 4,42	<u>12,40</u> -	<u>10,28</u> -	<u>6,93</u> -	<u>13,53</u> -
Объекты культуры		<u>11,51</u> -	<u>7,22</u> 6,61	<u>7,88</u> 6,10	<u>7,69</u> -	<u>11,16</u> 4,84	<u>13,70</u> -	<u>11,82</u> -	<u>7,38</u> -	<u>15,94</u> -
Котельные		<u>11,96</u> -	<u>7,25</u> 6,75	<u>7,55</u> 5,60	<u>7,45</u> -	<u>10,27</u> 4,49	<u>12,76</u> -	<u>11,35</u> -	<u>7,38</u> -	<u>14,27</u> -
Очистные сооружения		<u>11,60</u> -	<u>6,87</u> 6,56	<u>7,74</u> 5,93	<u>7,44</u> -	<u>10,10</u> 4,51	<u>13,13</u> -	<u>11,33</u> -	<u>7,33</u> -	<u>15,18</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>9,77</u> -	<u>6,51</u> 5,94	<u>5,80</u> 4,38	<u>6,08</u> -	<u>9,42</u> 4,41	<u>10,92</u> -	<u>7,35</u> -	<u>4,80</u> -	<u>11,91</u> -



Объект строительства	Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства								
	Республика Саха (Якутия)	Пригородный край	Хабаровский край	Амурская область (1 зона)	Камчатский край	Магаданская область	Сахалинская область	Еврейская автономная область	Чукотский автономный округ
Внешние инженерные сети водопровода	<u>7,45</u> -	<u>4,87</u> 4,59	<u>5,73</u> 4,58	<u>5,68</u> -	<u>7,63</u> 3,70	<u>7,93</u> -	<u>6,95</u> -	<u>5,36</u> -	<u>8,80</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>11,02</u> -	<u>7,46</u> 7,01	<u>8,15</u> 5,96	<u>8,02</u> -	<u>12,61</u> 5,46	<u>13,41</u> -	<u>11,65</u> -	<u>8,64</u> -	<u>15,09</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>8,61</u> -	<u>6,24</u> 5,89	<u>7,14</u> 5,43	<u>7,37</u> -	<u>10,07</u> 4,60	<u>12,00</u> -	<u>10,49</u> -	<u>7,27</u> -	<u>14,21</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>8,39</u> -	<u>5,95</u> 5,54	<u>5,60</u> 6,14	<u>5,55</u> -	<u>7,48</u> 3,68	<u>8,10</u> -	<u>6,91</u> -	<u>4,03</u> -	<u>9,56</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>8,11</u> -	<u>5,26</u> 4,85	<u>5,81</u> 5,41	<u>5,44</u> -	<u>8,19</u> 3,83	<u>9,56</u> -	<u>8,31</u> -	<u>5,74</u> -	<u>11,28</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>7,49</u> -	<u>5,09</u> 4,72	<u>4,75</u> 4,95	<u>5,21</u> -	<u>6,27</u> 3,07	<u>6,62</u> -	<u>6,13</u> -	<u>4,01</u> -	<u>7,31</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>6,84</u> -	<u>4,43</u> 4,12	<u>4,34</u> 3,84	<u>4,56</u> -	<u>5,89</u> 2,81	<u>6,98</u> -	<u>6,55</u> -	<u>5,21</u> -	<u>7,52</u> -
Сети наружного освещения	<u>10,41</u> -	<u>7,71</u> 7,23	<u>8,39</u> 6,79	<u>8,01</u> -	<u>11,41</u> 4,92	<u>13,43</u> -	<u>12,81</u> -	<u>8,54</u> -	<u>16,01</u> -
Прочие объекты <sup>5</sup>	<u>11,42</u> -	<u>7,16</u> 6,56	<u>7,68</u> 6,14	<u>7,68</u> -	<u>10,74</u> 4,60	<u>13,42</u> -	<u>11,27</u> -	<u>7,43</u> -	<u>15,17</u> -
Пусконаладочные работы	<u>22,52</u> -	<u>13,46</u> 11,10	<u>16,50</u> 12,48	<u>15,53</u> -	<u>24,52</u> 8,92	<u>24,20</u> -	<u>23,37</u> -	<u>11,87</u> -	<u>28,79</u> -
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,40	5,72	5,77	8,11	12,92	10,66	14,41	7,96	10,43

**Примечания:**

1. Для учета повышенной нормы накладных расходов к индексам изменения стоимости СМР и пусконаладочных работ следует применять следующие коэффициенты:

- для районов Крайнего Севера - 1,02 (к индексам к ФЕР), 1,005 (к индексам к ТЕР);
- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера - 1,01 (к индексам к ФЕР), 1,003 (к индексам к ТЕР).

2. Индексы на СМР и пусконаладочные работы применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.

3. Индексы применимы только к указанной ценовой зоне, для других зон следует применять поправочные коэффициенты, устанавливаемые органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

4. Индексы «Автомобильные перевозки» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР - 2001.

5. При определении стоимости строительства мостов, тоннелей, метрополитенов, атомных станций, объектов по обращению с облученным ядерным топливом и радиоактивными отходами к индексам применяется повышающий коэффициент 1,03.

6. Районы Лешуконский, Мезенский, Пинежский и город Северодвинск с территорией, находящейся в подчинении Северодвинского городского Совета народных депутатов.

7. Районы островов Северного Ледовитого океана и его морей (за исключением островов Белого моря).

8. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства для Омской области и Республики Татарстан не публикуются в связи с непредоставлением отчетных данных за II квартал 2016 г.

**Индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой  
сметно-нормативной базы на III квартал 2016 года**

(без НДС)

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001				
		Железные дороги	Электрифика- ция железных дорог	Мост железнодорож- ный	Сигнализация, централизация, блокировка и связь	Пусконаладоч- ные работы
1	2	3	4	5	6	8
<b>I</b>	<b>Центральный федеральный округ</b>					
1	Белгородская область	6,88	5,00	6,07	4,94	11,17
2	Брянская область	7,10	4,94	6,38	5,20	10,95
3	Владимирская область	7,31	5,24	6,47	5,35	12,33
4	Воронежская область	7,09	5,12	6,13	5,09	11,72
5	Ивановская область	7,20	5,02	6,38	5,39	11,30
6	Калужская область	7,44	5,27	6,45	5,59	12,35
7	Костромская область	7,17	5,09	6,36	5,32	11,33
8	Курская область	7,10	5,14	6,26	5,41	11,57
9	Липецкая область	6,93	4,82	5,96	4,81	10,10
10	Московская область	7,93	6,06	6,71	6,17	18,28
11	Орловская область	7,15	5,12	6,39	5,15	11,65
12	Рязанская область	7,15	5,12	6,38	5,16	11,61
13	Смоленская область	7,02	5,10	6,38	5,09	11,52
14	Тамбовская область	6,99	5,09	6,15	5,17	11,17
15	Тверская область	7,23	5,17	6,37	5,31	12,88
16	Тульская область	7,16	4,93	6,43	5,31	11,20
17	Ярославская область	7,32	5,14	6,39	5,44	11,97
18	г. Москва	7,93	6,17	6,79	6,17	18,17
<b>II</b>	<b>Северо-Западный федеральный округ</b>					
19	Республика Карелия	7,15	5,15	6,37	5,77	10,60
20	Республика Коми	7,61	5,59	6,81	5,94	12,75
21	Архангельская область	8,11	6,68	7,15	6,17	18,06
22	Вологодская область	7,62	5,81	6,36	6,17	15,42
23	Калининградская область	7,66	5,32	6,56	5,65	13,30
24	Ленинградская область	7,29	5,64	6,23	5,62	15,32
25	Мурманская область	7,78	6,34	6,63	6,40	14,34

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001				
		Железные дороги	Электрификация железных дорог	Мост железнодорожный	Сигнализация, централизация, блокировка и связь	Пусконаладочные работы
26	Новгородская область	7,20	5,32	6,23	5,35	11,45
27	Псковская область	7,15	5,47	6,24	6,01	13,70
28	г. Санкт - Петербург	7,51	5,48	6,35	5,64	14,14
<b>III</b>	<b>Южный федеральный округ</b>					
29	Республика Адыгея	7,04	4,71	6,05	4,93	9,56
30	Астраханская область	7,33	5,03	6,34	5,16	11,41
31	Волгоградская область	7,22	5,17	6,39	5,15	12,11
32	Республика Калмыкия	6,98	4,83	6,00	4,87	10,28
33	Краснодарский край	7,04	4,98	5,98	4,95	11,13
34	Ростовская область	7,11	4,86	5,93	4,93	10,41
<b>IV</b>	<b>Северо-Кавказский федеральный округ</b>					
35	Республика Дагестан	7,29	5,97	6,40	6,27	17,00
36	Республика Ингушетия	6,34	5,08	6,25	5,33	11,34
37	Кабардино - Балкарская Республика	6,83	5,72	6,41	5,69	15,65
38	Карачаево - Черкесская Республика	6,86	4,93	6,21	5,33	10,70
39	Республика Северная Осетия – Алания	6,66	5,36	6,23	5,25	13,50
40	Чеченская Республика	7,29	5,97	6,66	6,06	17,23
41	Ставропольский край	6,79	5,19	6,10	5,22	11,98
<b>V</b>	<b>Приволжский федеральный округ</b>					
42	Республика Башкортостан	6,99	5,38	6,47	5,30	11,77
43	Республика Марий Эл	6,99	4,98	6,17	5,22	11,06
44	Республика Мордовия	6,86	4,92	6,10	5,23	10,46
45	Республика Татарстан	6,83	4,89	6,35	5,00	10,78
46	Удмуртская Республика	6,84	4,85	6,31	5,14	9,34
47	Чувашская Республика	7,10	5,09	6,14	5,27	11,61
48	Кировская область	6,96	4,65	6,06	4,87	8,59
49	Нижегородская область	6,93	5,18	6,15	5,38	12,08
50	Оренбургская область	6,36	4,88	6,17	5,04	9,83
51	Пензенская область	6,73	4,96	6,36	4,85	10,90
52	Пермский край	6,82	5,14	6,17	5,21	10,67
53	Самарская область	7,11	5,30	6,50	5,32	12,91
54	Саратовская область	7,07	5,05	6,15	5,21	11,41
55	Ульяновская область	6,90	4,98	6,41	5,17	10,99

№ п/п	Наименование региона	Индексы к ОСНБЖ - 2001				
		Железные дороги	Электрификация железных дорог	Мост железнодорожный <sup>1</sup>	Сигнализация, централизация, блокировка и связь	Пусконаладочные работы
<b>VI</b>	<b>Уральский федеральный округ</b>					
56	Курганская область	7,15	5,14	6,45	5,60	10,64
57	Свердловская область	7,48	5,53	6,53	5,76	13,25
58	Тюменская область	7,65	5,81	6,51	5,83	13,93
59	Челябинская область	7,10	5,25	6,37	5,18	11,65
60	Ханты - Мансийский автономный округ – Югра	7,10	5,51	6,23	5,86	11,86
61	Ямало - Ненецкий автономный округ	7,65	6,12	7,17	6,77	13,26
<b>VII</b>	<b>Сибирский федеральный округ</b>					
62	Республика Алтай	-	-	-	-	-
63	Республика Бурятия	7,39	5,45	6,29	5,50	12,14
64	Республика Тыва	-	-	-	-	-
65	Республика Хакасия	7,29	5,19	6,25	5,63	10,81
66	Алтайский край	7,36	5,31	6,40	5,42	12,15
67	Красноярский край	7,27	5,28	6,21	5,48	12,33
68	Иркутская область	7,29	5,53	6,35	5,95	12,28
69	Кемеровская область	7,39	5,65	6,66	5,68	12,16
70	Новосибирская область	7,03	5,02	6,26	5,32	10,26
71	Омская область	7,12	5,07	6,41	5,38	10,91
72	Томская область	7,35	5,46	6,39	5,62	12,68
73	Забайкальский край	7,31	5,23	6,34	5,44	11,14
<b>VIII</b>	<b>Дальневосточный федеральный округ</b>					
74	Республика Саха (Якутия)	7,61	6,35	7,69	7,00	16,08
75	Приморский край	6,48	5,25	6,65	5,39	10,35
76	Хабаровский край	6,89	5,42	6,79	5,29	12,69
77	Амурская область	6,91	5,48	6,61	5,55	11,95
78	Камчатский край	-	-	-	-	-
79	Магаданская область	-	-	-	-	-
80	Сахалинская область	6,51	5,88	6,32	6,04	14,70
81	Еврейская автономная область	6,76	5,32	6,49	5,17	11,64
82	Чукотский автономный округ	-	-	-	-	-

Примечание:

1. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ при строительстве железнодорожных мостов, разработанные исходя из условий строительства железнодорожного моста с железобетонными пролетными строениями. Для определения индекса изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ при строительстве железнодорожных мостов с металлическими пролетными строениями, следует применять коэффициент = 0,9

Индексы изменения сметной стоимости  
проектных и изыскательских работ  
на III квартал 2016 года

1. Индексы изменения сметной стоимости проектных работ для строительства к справочникам базовых цен на проектные работы:

к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 года – 3,92;

к уровню цен по состоянию на 01.01.1995 года, с учетом положений, приведенных в письме Госстроя России от 13.01.1996 № 9 - 1 - 1/6 – 30,17.

2. Индексы изменения сметной стоимости изыскательских работ для строительства к справочникам базовых цен на инженерные изыскания:

к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 года – 3,93;

к уровню цен по состоянию на 01.01.1991 учтенному в справочниках базовых цен на инженерные изыскания и сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства с учетом временных рекомендаций по уточнению базовых цен, определяемых по сборнику цен на изыскательские работы для капитального строительства, рекомендованных к применению письмом Министра России от 17.12.1992 № БФ - 1060/9 – 44,50.

Индексы изменения сметной стоимости  
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000  
на III квартал 2016 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	7,68
2	Электроэнергетика	8,42
3	Нефтедобывающая	6,62
4	Газовая	6,52
5	Угольная	8,65
6	Сланцевая	9,11
7	Торфяная	9,19
8	Черная металлургия	7,25
9	Цветная металлургия	7,03
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	9,57
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	8,23
12	Приборостроение	8,23
13	Автомобильная промышленность	8,85
14	Тракторное и с/х машиностроение	6,85
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	8,33
16	Строительных материалов	9,80
17	Легкая	7,08
18	Пищевкусовая	7,67
19	Микробиологическая	7,22
20	Полиграфическая	9,93
21	Сельское хозяйство	8,41
22	Строительство	5,78
23	Транспорт	11,04
24	Связь	6,90
25	Торговля и общественное питание	10,46

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
26	Жилищное строительство	7,41
27	Бытовое обслуживание населения	9,47
28	Образование	6,88
29	Здравоохранение	7,24
30	По объектам непроизводственного назначения	9,63

Индексы изменения сметной стоимости  
оборудования на III квартал 2016 года

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991 г.	01.01.2000 г.
1	2	3	4
1	Экономика в целом	63,54	3,99
2	Электроэнергетика	75,96	4,28
3	Нефтедобывающая	92,49	4,68
4	Газовая	81,41	3,82
5	Угольная	61,83	4,86
6	Сланцевая	71,33	4,53
7	Торфяная	57,09	4,22
8	Черная металлургия	56,32	3,96
9	Цветная металлургия	65,59	4,47
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	87,35	4,74
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	43,79	4,06
12	Приборостроение	43,54	4,27
13	Автомобильная промышленность	41,81	4,00
14	Тракторное и с/х машиностроение	42,65	4,00
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно - бумажная	59,52	3,80
16	Строительных материалов	63,71	4,03
17	Легкая	41,48	3,49
18	Пищевкусовая	45,22	3,85
19	Микробиологическая	74,20	3,96
20	Полиграфическая	29,25	3,81
21	Сельское хозяйство	81,60	3,75
22	Строительство	62,39	3,93
23	Транспорт	58,16	3,91
24	Связь	42,01	3,19
25	Торговля и общественное питание	57,47	4,02
26	Жилищное строительство	45,25	3,92



№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на:	
		01.01.1991 г.	01.01.2000 г.
1	2	3	4
27	Бытовое обслуживание населения	45,12	4,21
28	Образование	56,54	3,41
29	Здравоохранение	64,85	3,58
30	По объектам непроизводственного назначения	40,68	3,67

**Список рассылки**  
к письму от \_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_

№	Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	Адрес
1.	Белгородская область	308005, Белгород, пл. Революции, 4
2.	Брянская область	241002, Брянск, пр. Ленина, 33
3.	Владимирская область	600000, Владимир, пр. Октябрьский, 21
4.	Воронежская область	394018, Воронеж, пл. Ленина, 1
5.	Ивановская область	153000, Иваново, ул. Батурина, 5
6.	Калужская область	248600, Калуга, пл. Старый Торг, 2
7.	Костромская область	156007, Кострома, ул. Дзержинского, 15
8.	Курская область	305002, Курск, Красная пл., Дом Советов
9.	Липецкая область	398014, Липецк, пл. Ленина, Дом Советов
10.	г. Москва	125032, Москва, ул. Тверская, 13
11.	Московская область	103070, Москва, Старая площадь, 6
12.	Орловская область	302001, Орел, пл. Ленина, 1
13.	Рязанская область	390000, Рязань, ул. Ленина, 30
14.	Смоленская область	214008, Смоленск, ул. Ленина, 1
15.	Тамбовская область	392017, Тамбов, ул. Интернациональная, 14
16.	Тверская область	170000, Тверь, ул. Советская, 44
17.	Тульская область	300600, Тула, пр. Ленина, 2
18.	Ярославская область	150000, Ярославль, пл. Советская, 3
19.	Республика Карелия	185028, Петрозаводск, пр. Ленина, 19
20.	Республика Коми	167610, Сыктывкар, ул. Коммунистическая, 9
21.	Архангельская область	163000, Архангельск, пр. Троицкий, 49
22.	Волгоградская область	400098, Волгоград, пр. им. В.И. Ленина, 9
23.	Калининградская область	236007, Калининград, ул. Дм. Донского, 1
24.	Ленинградская область	193311, Санкт-Петербург, Суворовский пр., 67
25.	Мурманская область	183038, Мурманск, пр. Ленина, 75
26.	Новгородская область	173005, Великий Новгород, Софийская пл., 1
27.	Псковская область	180001, Псков, ул. Некрасова, 23
28.	г. Санкт-Петербург	193060, Санкт-Петербург, Смольный
29.	Ненецкий АО	166000, Нарьян-Мар, ул. Смидовича, 20
30.	Республика Адыгея	385000, Майкоп, ул. Жуковского, 22
31.	Республика Дагестан	367005, Махачкала, пл. Ленина, 1
32.	Республика Ингушетия	386101, Магас, Администрация Президента
33.	Кабардино-Балкарская Республика	360028, Нальчик, пр. Ленина, 27
34.	Республика Калмыкия	358000, Элиста, Дом Правительства

35.	Карачаево-Черкесская Республика	369000, Черкесск, пл. Ленина, Дом Правительства
36.	Республика Северная Осетия – Алания	362038, Владикавказ, пл. Свободы, 1
37.	Чеченская Республика	364000, Грозный, ул. Гаражная, 10, Дом Правительства
38.	Краснодарский край	350014, Краснодар, ул. Красная, 35
39.	Ставропольский край	355025, Ставрополь, пл. Ленина, 1
40.	Астраханская область	414008, Астрахань, ул. Советская, 15
41.	Вологодская область	160035, Вологда, ул., Герцена, 2
42.	Ростовская область	344050, Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 112
43.	Республика Башкортостан	450101, Уфа, ул. Тукаева, 46
44.	Республика Марий Эл	424001, Йошкар-Ола, Ленинский пр., 29
45.	Республика Мордовия	430002, Саранск, ул. Советская, 35
46.	Республика Татарстан	420060, Казань, пл. Свободы, 1
47.	Удмуртская Республика	426007, Ижевск, ул. Пушкинская, 214
48.	Чувашская Республика	428004, Чебоксары, пл. Республики, 1
49.	Кировская область	610019, Киров, ул. Карла Либнехта, 69
50.	Нижегородская область	603082, Нижний Новгород, Кремль, 1-2
51.	Оренбургская область	460015, Оренбург, Дом Советов
52.	Пензенская область	440025, Пенза, ул. Московская, 75
53.	Пермский край	614006, Пермь, ул. Куйбышева, 14
54.	Самарская область	443006, Самара, ул. Молодогвардейская, 210
55.	Саратовская область	410042, Саратов, ул. Московская, 72
56.	Ульяновская область	432700, Ульяновск, пл. Ленина, 1
57.	Курганская область	640024, Курган, ул. Гоголя, 56
58.	Свердловская область	620031, Екатеринбург, пл. Октябрьская, 1
59.	Тюменская область	625004, Тюмень, ул. Володарского, 45
60.	Челябинская область	454089, Челябинск, ул. Цвиллинга, 27
61.	Ханты-Мансийский АО-Югра	628011, Ханты-Мансийск, ул. Мира, 5
62.	Ямало-Ненецкий АО	629008, Салехард, ул. Республики, 72
63.	Республика Алтай	649000, Горно-Алтайск, ул. Чаптынова, 24
64.	Республика Бурятия	670001, Улан-Уде, ул. Ленина, 54
65.	Республика Тыва	667000, Кызыл, ул. Чульдум, 18
66.	Республика Хакасия	655019, Абакан, пр. Ленина, 67
67.	Алтайский край	656035, Барнаул, пр. Ленина, 59
68.	Красноярский край	660009, Красноярск, пр. Мира, 110
69.	Иркутская область	664027, Иркутск, ул. Ленина, 1а
70.	Кемеровская область	650099, Кемерово, Советский проспект, 62
71.	Новосибирская область	630011, Новосибирск, Красный проспект, 18

72.	Омская область	644002, Омск, ул. Красный путь, 1
73.	Томская область	634050, Томск, ул. Ленина, 6
74.	Забайкальский край	672021, г. Чита, ул. Чайковского, 8
75.	Республика Саха (Якутия)	677022, Якутск, ул. Кирова, 11
76.	Приморский край	690110, Владивосток, ул. Светланская, 22
77.	Хабаровский край	680000, Хабаровск, ул. К. Маркса, 56
78.	Амурская область	675023, Благовещенск, ул. Ленина, 135
79.	Камчатский край	683040, Петропавловск-Камчатский, пл. Ленина, 1
80.	Магаданская область	685000, Магадан, пл. Горького, 6
81.	Сахалинская область	693011, Южно-Сахалинск, Коммунистический проспект, 39
82.	Еврейская АО	679016, Биробиджан, пр. 60-летия СССР, 18
83.	Чукотский АО	689000, Анадырь, ул. Беринга, 2
84.	Республика Крым	95005 Симферополь, пр-т Кирова, д. 13
85.	г. Севастополь	99011 Севастополь, ул. Ленина, д. 2
86.	г.Саров Нижегородской области	607188, Нижегородская область, г. Саров, пр. Ленина, д.20А

№	Федеральные органы исполнительной власти Российской Федерации
1.	Министерство культуры Российской Федерации
2.	Министерство обороны Российской Федерации
3.	Министерство промышленности и торговли Российской Федерации
4.	Министерство экономического развития Российской Федерации
5.	Министерство спорта Российской Федерации
6.	Министерство транспорта Российской Федерации

№	Организации и предприятия, входящие в строительный комплекс Российской Федерации	Адрес
1.	Национальное объединение изыскателей и проектировщиков «НОПРИЗ»	119019, г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 21
2.	Общероссийская негосударственная некоммерческая организация «НОСТРОЙ»	123242, Москва, ул. м. Грузинская, 3