



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА**

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

*15.11.2018 № 45224-ДВ/09*

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

Федеральные органы  
исполнительной власти  
Российской Федерации  
(по списку рассылки)

Органы исполнительной власти  
субъектов Российской Федерации  
(по списку рассылки)

Организации и предприятия,  
входящие в строительный комплекс  
Российской Федерации  
(по списку рассылки)

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письму от 10 октября 2018 г. № 41343-ЛС/09 сообщает о рекомендуемой величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительства в IV квартале 2018 года, в том числе величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, прогнозных индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, прогнозных индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости оборудования (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методических рекомендаций по разработке индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденных приказом Минстроя России от 9 февраля 2017 г. № 84/пр, с использованием данных ФАУ «Главгосэкспертиза России», органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за III квартал 2018 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для отсутствующих в приложении 1 к письму субъектов Российской Федерации будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 23 л. в 1 экз.

Д.А. Волков

Исп.: Пяткин М.В.  
Тел. (495) 647-15-80, доб. 60010

Прогнозные индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,  
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на IV квартал 2018 года<sup>1,2,3</sup>

Центральный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства       |              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                   |                  |                  |                     |                   |                     |                     |                  |
|----------------------------|--------------|--|-------------------|------------------|------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|------------------|
|                            |              | Ивановская область   | Калужская область | Курская область  | Липецкая область | Московская область  | Рязанская область | Тульская область    | Ярославская область | г. Москва        |
| Многokвартирные жилые дома | Кирпичные    | <u>7,31</u><br>-   | <u>7,67</u><br>-  | <u>6,25</u><br>- | <u>6,93</u><br>- | <u>8,73</u><br>8,81 | <u>7,29</u><br>-  | <u>6,83</u><br>7,38 | <u>6,34</u><br>-    | <u>8,04</u><br>- |
|                            | Панельные    | <u>6,98</u><br>-   | <u>7,12</u><br>-  | <u>5,95</u><br>- | <u>6,77</u><br>- | <u>8,11</u><br>8,71 | <u>6,70</u><br>-  | <u>7,17</u><br>7,22 | <u>6,15</u><br>-    | <u>7,15</u><br>- |
|                            | Монолитные   | <u>6,87</u><br>-   | <u>7,22</u><br>-  | <u>5,95</u><br>- | <u>6,76</u><br>- | <u>8,08</u><br>8,22 | <u>6,94</u><br>-  | <u>6,60</u><br>6,57 | <u>6,03</u><br>-    | <u>7,58</u><br>- |
|                            | Прочие       | <u>7,04</u><br>-   | <u>7,16</u><br>-  | <u>6,04</u><br>- | <u>6,85</u><br>- | <u>8,31</u><br>8,52 | <u>7,02</u><br>-  | <u>6,77</u><br>6,94 | <u>6,16</u><br>-    | <u>7,21</u><br>- |
| Административные здания    |              | <u>6,62</u><br>-   | <u>6,46</u><br>-  | <u>6,30</u><br>- | <u>6,03</u><br>- | <u>7,46</u><br>7,62 | <u>6,76</u><br>-  | <u>6,71</u><br>6,31 | <u>6,48</u><br>-    | <u>7,21</u><br>- |
| Объекты образования        | Детские сады | <u>6,83</u><br>-   | <u>6,61</u><br>-  | <u>6,57</u><br>- | <u>6,08</u><br>- | <u>7,31</u><br>7,49 | <u>6,91</u><br>-  | <u>6,53</u><br>6,30 | <u>6,60</u><br>-    | <u>6,81</u><br>- |
|                            | Школы        | <u>6,56</u><br>-   | <u>6,42</u><br>-  | <u>6,48</u><br>- | <u>6,09</u><br>- | <u>7,02</u><br>7,13 | <u>6,67</u><br>-  | <u>6,23</u><br>6,01 | <u>6,25</u><br>-    | <u>6,67</u><br>- |
|                            | Прочие       | <u>6,75</u><br>-   | <u>6,57</u><br>-  | <u>6,49</u><br>- | <u>6,08</u><br>- | <u>7,25</u><br>7,39 | <u>6,83</u><br>-  | <u>6,42</u><br>6,20 | <u>6,50</u><br>-    | <u>6,77</u><br>- |
| Объекты здравоохранения    | Поликлиники  | <u>7,41</u><br>-   | <u>7,45</u><br>-  | <u>6,57</u><br>- | <u>6,53</u><br>- | <u>8,51</u><br>8,57 | <u>7,76</u><br>-  | <u>7,09</u><br>7,22 | <u>6,64</u><br>-    | <u>7,70</u><br>- |
|                            | Больницы     | <u>7,07</u><br>-   | <u>7,13</u><br>-  | <u>6,53</u><br>- | <u>6,10</u><br>- | <u>8,17</u><br>8,16 | <u>7,26</u><br>-  | <u>7,09</u><br>6,70 | <u>6,93</u><br>-    | <u>7,79</u><br>- |
|                            | Прочие       | <u>7,18</u><br>-   | <u>7,22</u><br>-  | <u>6,54</u><br>- | <u>6,25</u><br>- | <u>8,27</u><br>8,29 | <u>7,45</u><br>-  | <u>7,13</u><br>6,87 | <u>6,81</u><br>-    | <u>7,75</u><br>- |

| Объект строительства                              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                   |                   |                   |                       |                   |                       |                     |                   |
|---|--|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|
|   | Ивановская область   | Калужская область | Курская область   | Липецкая область  | Московская область    | Рязанская область | Тульская область      | Ярославская область | г. Москва         |
| Объекты спортивного назначения                    | <u>6,78</u><br>-   | <u>6,59</u><br>-  | <u>6,39</u><br>-  | -<br>-            | <u>7,71</u><br>7,85   | <u>7,04</u><br>-  | <u>6,85</u><br>6,84   | <u>6,31</u><br>-    | <u>7,39</u><br>-  |
| Объекты культуры                                  | <u>7,25</u><br>-   | <u>7,20</u><br>-  | <u>6,44</u><br>-  | <u>6,64</u><br>-  | <u>8,40</u><br>8,48   | <u>7,49</u><br>-  | <u>7,12</u><br>7,21   | <u>6,60</u><br>-    | <u>7,84</u><br>-  |
| Котельные   | <u>6,90</u><br>-   | <u>6,83</u><br>-  | <u>6,93</u><br>-  | <u>6,43</u><br>-  | <u>7,67</u><br>8,39   | <u>7,08</u><br>-  | <u>6,93</u><br>6,93   | <u>6,83</u><br>-    | <u>7,19</u><br>-  |
| Очистные сооружения                               | <u>6,92</u><br>-   | <u>6,49</u><br>-  | <u>7,38</u><br>-  | <u>6,48</u><br>-  | <u>7,85</u><br>8,45   | <u>7,15</u><br>-  | <u>6,91</u><br>6,83   | <u>7,05</u><br>-    | <u>7,37</u><br>-  |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения            | <u>6,20</u><br>-   | <u>5,89</u><br>-  | <u>6,39</u><br>-  | <u>5,67</u><br>-  | <u>6,35</u><br>6,39   | <u>6,02</u><br>-  | <u>5,81</u><br>5,89   | <u>5,53</u><br>-    | <u>6,04</u><br>-  |
| Внешние инженерные сети водопровода               | <u>4,99</u><br>-   | <u>4,71</u><br>-  | <u>5,31</u><br>-  | <u>4,69</u><br>-  | <u>6,09</u><br>5,91   | <u>5,44</u><br>-  | <u>4,51</u><br>4,82   | <u>5,42</u><br>-    | <u>5,20</u><br>-  |
| Внешние инженерные сети канализации               | <u>7,58</u><br>-   | <u>7,45</u><br>-  | <u>8,14</u><br>-  | <u>6,81</u><br>-  | <u>9,49</u><br>9,67   | <u>8,30</u><br>-  | <u>7,53</u><br>8,32   | <u>7,90</u><br>-    | <u>8,53</u><br>-  |
| Внешние инженерные сети газоснабжения             | <u>7,04</u><br>-   | <u>6,64</u><br>-  | <u>7,24</u><br>-  | <u>6,40</u><br>-  | <u>7,86</u><br>7,83   | <u>7,35</u><br>-  | <u>5,82</u><br>6,24   | <u>6,95</u><br>-    | <u>7,54</u><br>-  |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами       | <u>5,48</u><br>-   | <u>5,22</u><br>-  | <u>5,39</u><br>-  | <u>4,70</u><br>-  | <u>5,88</u><br>8,48   | <u>5,52</u><br>-  | <u>4,85</u><br>5,09   | <u>5,27</u><br>-    | <u>5,53</u><br>-  |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами  | <u>5,72</u><br>-   | <u>5,19</u><br>-  | <u>5,53</u><br>-  | <u>5,15</u><br>-  | <u>6,79</u><br>9,51   | <u>5,72</u><br>-  | <u>5,37</u><br>5,93   | <u>5,21</u><br>-    | <u>6,38</u><br>-  |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами      | <u>5,31</u><br>-   | <u>4,82</u><br>-  | <u>4,87</u><br>-  | <u>4,22</u><br>-  | <u>4,78</u><br>6,60   | <u>4,88</u><br>-  | <u>4,83</u><br>4,84   | <u>4,92</u><br>-    | <u>4,46</u><br>-  |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>5,39</u><br>-   | <u>4,49</u><br>-  | <u>4,81</u><br>-  | <u>4,24</u><br>-  | <u>4,59</u><br>5,90   | <u>4,37</u><br>-  | <u>4,24</u><br>4,21   | <u>4,66</u><br>-    | <u>4,13</u><br>-  |
| Сети наружного освещения                          | <u>7,53</u><br>-   | <u>7,48</u><br>-  | <u>8,11</u><br>-  | <u>7,23</u><br>-  | <u>9,77</u><br>9,75   | <u>7,54</u><br>-  | <u>7,33</u><br>7,22   | <u>7,64</u><br>-    | <u>9,45</u><br>-  |
| Прочие объекты                                    | <u>7,20</u><br>-   | <u>7,04</u><br>-  | <u>6,43</u><br>-  | <u>6,68</u><br>-  | <u>8,09</u><br>8,38   | <u>7,38</u><br>-  | <u>7,19</u><br>7,10   | <u>6,59</u><br>-    | <u>7,57</u><br>-  |
| Пусконаладочные работы                            | <u>12,60</u><br>-  | <u>13,75</u><br>- | <u>12,89</u><br>- | <u>11,25</u><br>- | <u>20,23</u><br>20,23 | <u>12,94</u><br>- | <u>12,48</u><br>13,37 | <u>13,34</u><br>-   | <u>19,58</u><br>- |
| Автомобильные перевозки <sup>4</sup>              | 6,89   | 6,01              | 9,33              | 6,77              | 6,86                  | 7,10              | 5,60                  | 7,31                | 6,60              |
| Электрификация железных дорог <sup>4</sup>        | 5,39   | 5,66              | 5,52              | 5,21              | 6,58                  | 5,48              | 5,31                  | 5,50                | 6,36              |
| Железные дороги <sup>4</sup>                      | 7,88   | 8,10              | 7,95              | 7,75              | 8,76                  | 7,93              | 7,84                  | 7,97                | 8,36              |
| Аэродромы гражданского назначения                 | <u>8,59</u><br>-   | -<br>-            | -<br>-            | <u>8,03</u><br>-  | <u>8,96</u><br>9,04   | <u>6,70</u><br>-  | <u>7,16</u><br>7,19   | -<br>-              | <u>8,69</u><br>-  |

## Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства           |              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                          |                          |                          |                          |                          |                           |                         |                      |                      |                     |
|--------------------------------|--------------|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|----------------------|----------------------|---------------------|
|                                |              | Республика Карелия   | Республика Коми (1 зона) | Республика Коми (2 зона) | Республика Коми (3 зона) | Республика Коми (4 зона) | Республика Коми (5 зона) | Ненецкий автономный округ | Калининградская область | Мурманская область   | Новгородская область | г. Санкт-Петербург  |
| Многokвартирные жилые дома     | Кирпичные    | <u>7,61</u><br>6,00  | <u>9,56</u><br>8,76      | <u>9,50</u><br>8,76      | <u>10,96</u><br>8,76     | <u>11,24</u><br>8,76     | <u>11,38</u><br>8,76     | -<br>-                    | <u>8,40</u><br>6,29     | <u>11,76</u><br>7,77 | <u>8,27</u><br>7,49  | <u>7,53</u><br>6,81 |
|                                | Панельные    | <u>8,83</u><br>7,18  | <u>9,49</u><br>8,22      | <u>10,05</u><br>8,22     | <u>11,07</u><br>8,22     | <u>11,46</u><br>8,22     | <u>11,37</u><br>8,22     | -<br>-                    | <u>8,00</u><br>5,95     | <u>10,86</u><br>7,26 | <u>7,97</u><br>6,99  | <u>8,09</u><br>7,64 |
|                                | Монолитные   | <u>7,77</u><br>6,47  | <u>8,32</u><br>7,23      | <u>8,99</u><br>7,23      | <u>10,06</u><br>7,23     | <u>10,21</u><br>7,23     | <u>10,32</u><br>7,23     | -<br>-                    | <u>7,94</u><br>7,23     | <u>10,10</u><br>6,58 | <u>7,20</u><br>6,19  | <u>7,49</u><br>6,89 |
|                                | Прочие       | <u>7,21</u><br>5,88  | <u>8,92</u><br>7,91      | <u>9,35</u><br>7,91      | <u>10,55</u><br>7,91     | <u>10,80</u><br>7,91     | <u>10,88</u><br>7,91     | -<br>-                    | <u>7,79</u><br>6,34     | <u>10,85</u><br>7,14 | <u>7,70</u><br>6,77  | <u>7,04</u><br>6,50 |
| Административные здания        |              | <u>7,38</u><br>5,89  | <u>8,38</u><br>7,44      | <u>8,69</u><br>7,44      | <u>9,81</u><br>7,44      | <u>9,93</u><br>7,44      | <u>10,05</u><br>7,44     | -<br>-                    | <u>7,40</u><br>6,23     | <u>9,40</u><br>6,57  | <u>7,02</u><br>5,92  | <u>6,90</u><br>6,06 |
| Объекты образования            | Детские сады | <u>7,00</u><br>6,41  | <u>8,31</u><br>7,05      | <u>8,82</u><br>7,05      | <u>9,80</u><br>7,05      | <u>9,92</u><br>7,05      | <u>10,08</u><br>7,05     | -<br>-                    | <u>7,55</u><br>7,23     | <u>8,82</u><br>6,13  | <u>6,71</u><br>6,11  | <u>6,58</u><br>6,50 |
|                                | Школы        | <u>6,72</u><br>5,86  | <u>7,67</u><br>6,83      | <u>7,95</u><br>6,83      | <u>8,98</u><br>6,83      | <u>9,09</u><br>6,83      | <u>9,19</u><br>6,83      | -<br>-                    | <u>6,90</u><br>6,75     | <u>8,63</u><br>6,01  | <u>6,49</u><br>5,87  | <u>6,49</u><br>6,03 |
|                                | Прочие       | <u>6,89</u><br>6,21  | <u>8,09</u><br>6,96      | <u>8,55</u><br>6,96      | <u>9,54</u><br>6,96      | <u>9,65</u><br>6,96      | <u>9,80</u><br>6,96      | -<br>-                    | <u>7,39</u><br>7,13     | <u>8,76</u><br>6,09  | <u>6,64</u><br>6,04  | <u>6,55</u><br>6,33 |
| Объекты здравоохранения        | Поликлиники  | <u>8,28</u><br>6,48  | <u>9,32</u><br>7,73      | <u>9,89</u><br>7,73      | <u>11,19</u><br>7,73     | <u>11,38</u><br>7,73     | <u>11,59</u><br>7,73     | -<br>-                    | <u>8,23</u><br>6,74     | <u>10,61</u><br>6,81 | <u>7,85</u><br>6,59  | <u>7,62</u><br>7,13 |
|                                | Больницы     | <u>8,89</u><br>7,17  | <u>8,99</u><br>7,83      | <u>9,06</u><br>7,83      | <u>10,10</u><br>7,83     | <u>10,25</u><br>7,83     | <u>10,34</u><br>7,83     | -<br>-                    | <u>8,26</u><br>7,07     | <u>9,87</u><br>6,48  | <u>8,03</u><br>7,03  | <u>7,99</u><br>7,36 |
|                                | Прочие       | <u>8,67</u><br>6,96  | <u>9,13</u><br>7,82      | <u>9,39</u><br>7,82      | <u>10,53</u><br>7,82     | <u>10,70</u><br>7,82     | <u>10,84</u><br>7,82     | -<br>-                    | <u>8,24</u><br>6,92     | <u>10,12</u><br>6,59 | <u>7,95</u><br>6,85  | <u>7,89</u><br>7,27 |
| Объекты спортивного назначения |              | <u>7,95</u><br>6,76  | <u>8,46</u><br>7,87      | <u>8,84</u><br>7,87      | <u>9,94</u><br>7,87      | <u>10,06</u><br>7,87     | <u>10,16</u><br>7,87     | -<br>-                    | <u>7,36</u><br>6,41     | <u>9,62</u><br>6,77  | <u>7,58</u><br>6,48  | <u>7,33</u><br>6,40 |
| Объекты культуры               |              | <u>8,48</u><br>7,03  | <u>9,46</u><br>8,17      | <u>9,89</u><br>8,17      | <u>11,16</u><br>8,17     | <u>11,33</u><br>8,17     | <u>11,52</u><br>8,17     | -<br>-                    | <u>8,59</u><br>6,69     | <u>10,27</u><br>6,76 | <u>8,01</u><br>6,76  | <u>7,81</u><br>6,77 |
| Котельные                      |              | <u>8,04</u><br>6,74  | <u>8,65</u><br>7,80      | <u>8,85</u><br>7,80      | <u>9,98</u><br>7,80      | <u>10,11</u><br>7,80     | <u>10,24</u><br>7,80     | -<br>-                    | <u>8,23</u><br>6,51     | <u>9,46</u><br>5,81  | <u>7,18</u><br>6,12  | <u>7,38</u><br>6,58 |

| Объект строительства                              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                          |                          |                          |                          |                          |                           |                         |                    |                      |                    |
|---|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|--------------------|----------------------|--------------------|
|   | Республика Карелия   | Республика Коми (1 зона) | Республика Коми (2 зона) | Республика Коми (3 зона) | Республика Коми (4 зона) | Республика Коми (5 зона) | Ненецкий автономный округ | Калининградская область | Мурманская область | Новгородская область | г. Санкт-Петербург |
| Очистные сооружения                               | <u>8,24</u>  | <u>9,50</u>              | <u>10,10</u>             | <u>11,22</u>             | <u>11,40</u>             | <u>11,54</u>             | -                         | <u>8,25</u>             | <u>10,08</u>       | <u>7,71</u>          | <u>7,39</u>        |
|   | 7,43   | 7,88                     | 7,88                     | 7,88                     | 7,88                     | 7,88                     | -                         | 7,46                    | 7,54               | 7,22                 | 7,31               |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения            | <u>5,70</u>  | <u>6,90</u>              | <u>6,89</u>              | <u>7,66</u>              | <u>7,66</u>              | <u>7,70</u>              | -                         | <u>6,76</u>             | <u>7,40</u>        | <u>5,45</u>          | <u>6,34</u>        |
|   | 5,17   | 5,94                     | 5,94                     | 5,94                     | 5,94                     | 5,94                     | -                         | 5,98                    | 5,98               | 4,77                 | 5,76               |
| Внешние инженерные сети водопровода               | <u>6,32</u>  | <u>6,48</u>              | <u>6,55</u>              | <u>7,24</u>              | <u>7,35</u>              | <u>7,37</u>              | -                         | <u>5,90</u>             | <u>7,01</u>        | <u>5,75</u>          | <u>5,27</u>        |
|   | 5,67   | 6,19                     | 6,19                     | 6,19                     | 6,19                     | 6,19                     | -                         | 3,61                    | 5,70               | 5,10                 | 4,83               |
| Внешние инженерные сети канализации               | <u>9,79</u>  | <u>10,59</u>             | <u>10,79</u>             | <u>12,10</u>             | <u>12,26</u>             | <u>12,30</u>             | -                         | <u>9,49</u>             | <u>10,70</u>       | <u>8,78</u>          | <u>9,02</u>        |
|   | 7,85   | 9,84                     | 9,84                     | 9,84                     | 9,84                     | 9,84                     | -                         | 7,20                    | 7,15               | 7,10                 | 8,24               |
| Внешние инженерные сети газоснабжения             | <u>7,58</u>  | <u>9,07</u>              | <u>9,05</u>              | <u>10,46</u>             | <u>10,44</u>             | <u>10,52</u>             | -                         | <u>7,83</u>             | <u>10,04</u>       | <u>7,73</u>          | <u>6,49</u>        |
|   | 6,36   | 7,36                     | 7,36                     | 7,36                     | 7,36                     | 7,36                     | -                         | 5,36                    | 7,46               | 7,15                 | 5,75               |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами       | <u>5,86</u>  | <u>5,71</u>              | <u>5,64</u>              | <u>6,28</u>              | <u>6,27</u>              | <u>6,31</u>              | -                         | <u>5,21</u>             | <u>8,29</u>        | <u>5,81</u>          | <u>5,72</u>        |
|   | 5,28   | 5,21                     | 5,21                     | 5,21                     | 5,21                     | 5,21                     | -                         | 4,44                    | 7,00               | 5,24                 | 5,61               |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами  | <u>6,14</u>  | <u>6,42</u>              | <u>6,30</u>              | <u>7,35</u>              | <u>7,30</u>              | <u>7,39</u>              | -                         | <u>6,65</u>             | <u>7,97</u>        | <u>5,92</u>          | <u>6,01</u>        |
|   | 5,06   | 5,22                     | 5,22                     | 5,22                     | 5,22                     | 5,22                     | -                         | 3,87                    | 6,13               | 5,22                 | 5,22               |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами      | <u>5,25</u>  | <u>5,28</u>              | <u>5,09</u>              | <u>5,34</u>              | <u>5,39</u>              | <u>5,43</u>              | -                         | <u>4,44</u>             | <u>6,54</u>        | <u>5,25</u>          | <u>5,03</u>        |
|   | 4,75   | 5,18                     | 5,18                     | 5,18                     | 5,18                     | 5,18                     | -                         | 3,84                    | 6,11               | 4,86                 | 5,06               |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>5,51</u>  | <u>5,47</u>              | <u>5,19</u>              | <u>5,57</u>              | <u>5,66</u>              | <u>5,71</u>              | -                         | <u>4,76</u>             | <u>5,61</u>        | <u>4,81</u>          | <u>4,68</u>        |
|   | 4,95   | 5,31                     | 5,31                     | 5,31                     | 5,31                     | 5,31                     | -                         | 3,96                    | 5,43               | 4,46                 | 4,83               |
| Сети наружного освещения                          | <u>9,21</u>  | <u>9,92</u>              | <u>9,83</u>              | <u>11,47</u>             | <u>11,44</u>             | <u>11,51</u>             | -                         | <u>9,58</u>             | <u>11,73</u>       | <u>8,78</u>          | <u>9,68</u>        |
|   | 7,95   | 7,82                     | 7,82                     | 7,82                     | 7,82                     | 7,82                     | -                         | 8,35                    | 8,09               | 7,20                 | 8,66               |
| Прочие объекты                                    | <u>8,12</u>  | <u>9,45</u>              | <u>9,80</u>              | <u>11,01</u>             | <u>11,22</u>             | <u>11,27</u>             | -                         | <u>8,36</u>             | <u>10,04</u>       | <u>7,63</u>          | <u>7,82</u>        |
|   | 6,70   | 7,90                     | 7,90                     | 7,90                     | 7,90                     | 7,90                     | -                         | 6,84                    | 6,98               | 6,78                 | 7,13               |
| Пусконаладочные работы                            | <u>13,51</u>   | <u>17,03</u>             | <u>17,03</u>             | <u>20,98</u>             | <u>21,00</u>             | <u>21,04</u>             | -                         | <u>14,83</u>            | <u>22,37</u>       | <u>14,37</u>         | <u>15,77</u>       |
|   | 11,36  | 15,95                    | 15,95                    | 15,95                    | 15,95                    | 15,95                    | -                         | 14,01                   | 11,43              | 9,43                 | 12,87              |
| Автомобильные перевозки <sup>4</sup>              | 8,99   | 11,35                    | 11,36                    | 13,16                    | 13,23                    | 13,26                    | -                         | 9,32                    | 9,94               | 9,79                 | 6,48               |
| Электрификация железных дорог <sup>4</sup>        | 5,77   | 6,38                     | -                        | -                        | -                        | -                        | -                         | 5,93                    | 7,41               | 5,75                 | 5,91               |
| Железные дороги <sup>4</sup>                      | 8,35   | 8,83                     | -                        | -                        | -                        | -                        | -                         | 8,56                    | 9,62               | 8,16                 | 8,43               |
| Аэродромы гражданского назначения                 | <u>9,24</u>  | <u>10,75</u>             | <u>10,77</u>             | <u>11,93</u>             | <u>13,14</u>             | <u>11,72</u>             | <u>14,49</u>              | <u>9,48</u>             | <u>11,34</u>       | <u>7,83</u>          | -                  |
|   | 7,46   | 7,53                     | 7,53                     | 7,53                     | 7,53                     | 7,53                     | 5,03                      | 7,76                    | 7,91               | 7,26                 | -                  |

## Южный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства           |              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                     |                 |                |
|--------------------------------|--------------|--|---------------------|-----------------|----------------|
|                                |              | Астраханская область   | Республика Калмыкия | Республика Крым | г. Севастополь |
| Многоквартирные жилые дома     | Кирпичные    | <u>7,51</u>  | <u>7,49</u>         | -               | -              |
|                                |              | 7,20   | 7,55                | 6,82            | 7,16           |
|                                | Панельные    | <u>7,18</u>  | <u>7,38</u>         | -               | -              |
|                                |              | 7,18   | 7,29                | 6,69            | 6,94           |
| Монолитные                     | <u>7,33</u>  | <u>7,19</u>  | -                   | -               |                |
|                                | 6,77         | 6,33   | 7,09                | 7,39            |                |
| Прочие                         | <u>7,36</u>  | <u>7,35</u>  | -                   | -               |                |
|                                | 6,95         | 6,90   | 6,92                | 7,23            |                |
| Административные здания        |              | <u>6,63</u>  | <u>6,44</u>         | -               | -              |
|                                |              | 6,77   | 5,91                | 6,91            | 6,98           |
| Объекты образования            | Детские сады | <u>7,12</u>  | <u>6,80</u>         | -               | -              |
|                                |              | 6,80   | 5,79                | 6,65            | 6,93           |
|                                | Школы        | <u>6,56</u>  | <u>6,25</u>         | -               | -              |
| 6,95                           |              | 5,52   | 6,03                | 6,32            |                |
| Прочие                         | <u>6,89</u>  | <u>6,61</u>  | -                   | -               |                |
|                                | 6,83         | 5,72   | 6,60                | 6,88            |                |
| Объекты здравоохранения        | Поликлиники  | <u>7,54</u>  | <u>7,21</u>         | -               | -              |
|                                |              | 7,29   | 7,02                | 6,66            | 6,95           |
|                                | Больницы     | <u>7,43</u>  | <u>6,91</u>         | -               | -              |
| 6,98                           |              | 6,16   | 6,61                | 6,87            |                |
| Прочие                         | <u>7,47</u>  | <u>7,13</u>  | -                   | -               |                |
|                                | 7,15         | 6,54   | 6,65                | 6,91            |                |
| Объекты спортивного назначения |              | <u>6,79</u>  | <u>6,61</u>         | -               | -              |
|                                |              | 6,80   | 6,19                | 6,99            | 7,04           |
| Объекты культуры               |              | <u>7,48</u>  | <u>7,26</u>         | -               | -              |
|                                |              | 7,31   | 6,94                | 7,17            | 7,24           |
| Котельные                      |              | <u>6,87</u>  | <u>6,70</u>         | -               | -              |
|                                |              | 6,58   | 6,58                | 7,07            | 7,10           |
| Очистные сооружения            |              | <u>7,84</u>  | <u>7,07</u>         | -               | -              |
|                                |              | 7,50   | 6,27                | 7,16            | 7,15           |

| Объект строительства                              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                       |                   |                   |
|---|--|-----------------------|-------------------|-------------------|
|   | Астраханская область   | Республика Калмыкия   | Республика Крым   | г. Севастополь    |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения            | <u>6,73</u><br>6,75  | <u>6,25</u><br>5,96   | <u>-</u><br>6,72  | <u>-</u><br>6,69  |
| Внешние инженерные сети водопровода               | <u>4,85</u><br>5,76  | <u>5,05</u><br>4,76   | <u>-</u><br>6,33  | <u>-</u><br>6,29  |
| Внешние инженерные сети канализации               | <u>7,80</u><br>7,90  | <u>7,89</u><br>7,55   | <u>-</u><br>8,36  | <u>-</u><br>8,29  |
| Внешние инженерные сети газоснабжения             | <u>7,48</u><br>8,06  | <u>6,46</u><br>6,56   | <u>-</u><br>7,77  | <u>-</u><br>7,76  |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами       | <u>5,36</u><br>4,60  | <u>4,98</u><br>5,50   | <u>-</u><br>5,36  | <u>-</u><br>5,33  |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами  | <u>5,98</u><br>6,39  | <u>4,83</u><br>5,36   | <u>-</u><br>5,56  | <u>-</u><br>5,60  |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами      | <u>4,79</u><br>4,11  | <u>4,83</u><br>5,08   | <u>-</u><br>4,75  | <u>-</u><br>4,62  |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,77</u><br>4,96  | <u>4,39</u><br>4,47   | <u>-</u><br>4,22  | <u>-</u><br>4,14  |
| Сети наружного освещения                          | <u>8,47</u><br>7,62  | <u>7,56</u><br>7,81   | <u>-</u><br>8,17  | <u>-</u><br>8,22  |
| Прочие объекты                                    | <u>7,46</u><br>7,07  | <u>7,17</u><br>6,65   | <u>-</u><br>7,17  | <u>-</u><br>7,20  |
| Пусконаладочные работы                            | <u>12,72</u><br>13,82  | <u>11,46</u><br>14,82 | <u>-</u><br>14,72 | <u>-</u><br>14,24 |
| Автомобильные перевозки <sup>4</sup>              | 8,52   | 9,23                  | -                 | -                 |
| Электрификация железных дорог <sup>4</sup>        | 5,46   | 5,26                  | -                 | -                 |
| Железные дороги <sup>4</sup>                      | 8,02   | 8,06                  | -                 | -                 |
| Аэродромы гражданского назначения                 | <u>-</u><br>-  | <u>-</u><br>-         | <u>-</u><br>-     | <u>-</u><br>-     |

## Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства           |              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                      |                                 |                      |
|--------------------------------|--------------|--|----------------------|---------------------------------|----------------------|
|                                |              | Республика Дагестан (1 зона)                                     | Республика Ингушетия | Кабардино-Балкарская Республика | Чеченская Республика |
| Многоквартирные жилые дома     | Кирпичные    | <u>7,45</u><br>-   | <u>5,99</u><br>7,83  | <u>6,85</u><br>-                | <u>8,24</u><br>8,63  |
|                                | Панельные    | <u>6,75</u><br>-   | <u>5,56</u><br>5,84  | <u>7,23</u><br>-                | <u>7,98</u><br>7,90  |
|                                | Монолитные   | <u>6,41</u><br>-   | <u>5,65</u><br>6,69  | <u>6,69</u><br>-                | <u>7,31</u><br>6,85  |
|                                | Прочие       | <u>6,79</u><br>-   | <u>5,76</u><br>6,83  | <u>6,83</u><br>-                | <u>7,75</u><br>7,60  |
| Административные здания        |              | <u>7,53</u><br>-   | <u>6,13</u><br>6,37  | <u>7,21</u><br>-                | <u>7,62</u><br>6,95  |
| Объекты образования            | Детские сады | <u>7,07</u><br>-   | <u>6,14</u><br>7,71  | <u>6,81</u><br>-                | <u>7,54</u><br>7,41  |
|                                | Школы        | <u>6,90</u><br>-   | <u>6,27</u><br>7,37  | <u>6,90</u><br>-                | <u>7,47</u><br>7,24  |
|                                | Прочие       | <u>7,01</u><br>-   | <u>6,14</u><br>7,54  | <u>6,85</u><br>-                | <u>7,52</u><br>7,35  |
| Объекты здравоохранения        | Поликлиники  | <u>7,20</u><br>-   | <u>7,01</u><br>6,79  | <u>7,07</u><br>-                | <u>7,14</u><br>8,20  |
|                                | Больницы     | <u>7,11</u><br>-   | <u>7,07</u><br>6,85  | <u>7,29</u><br>-                | <u>6,79</u><br>7,46  |
|                                | Прочие       | <u>7,17</u><br>-   | <u>7,04</u><br>6,85  | <u>7,21</u><br>-                | <u>6,90</u><br>7,74  |
| Объекты спортивного назначения |              | <u>6,39</u><br>-   | <u>6,18</u><br>5,95  | <u>6,75</u><br>-                | <u>6,80</u><br>7,78  |
| Объекты культуры               |              | <u>6,87</u><br>-   | <u>6,89</u><br>6,64  | <u>7,35</u><br>-                | <u>7,23</u><br>7,97  |
| Котельные                      |              | <u>6,77</u><br>-   | <u>6,48</u><br>6,13  | <u>6,84</u><br>-                | <u>6,84</u><br>7,56  |
| Очистные сооружения            |              | <u>6,64</u><br>-   | <u>6,42</u><br>6,09  | <u>7,02</u><br>-                | <u>6,83</u><br>7,64  |



| Объект строительства                              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                       |                                 |                       |
|---|--|-----------------------|---------------------------------|-----------------------|
|   | Республика Дагестан (1 зона)                                     | Республика Ингушетия  | Кабардино-Балкарская Республика | Чеченская Республика  |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения            | <u>6,01</u><br>-   | <u>5,83</u><br>5,70   | <u>6,19</u><br>-                | <u>6,17</u><br>5,82   |
| Внешние инженерные сети водопровода               | <u>4,81</u><br>-   | <u>5,10</u><br>4,99   | <u>5,51</u><br>-                | <u>5,40</u><br>5,41   |
| Внешние инженерные сети канализации               | <u>7,35</u><br>-   | <u>8,55</u><br>7,95   | <u>9,05</u><br>-                | <u>8,88</u><br>8,80   |
| Внешние инженерные сети газоснабжения             | <u>6,21</u><br>-   | <u>7,00</u><br>6,71   | <u>7,60</u><br>-                | <u>7,25</u><br>7,76   |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами       | <u>4,22</u><br>-   | <u>4,84</u><br>4,73   | <u>5,15</u><br>-                | <u>5,07</u><br>6,09   |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами  | <u>5,24</u><br>-   | <u>5,64</u><br>5,41   | <u>5,74</u><br>-                | <u>5,13</u><br>5,65   |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами      | <u>3,77</u><br>-   | <u>4,30</u><br>4,24   | <u>4,49</u><br>-                | <u>4,29</u><br>5,02   |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,31</u><br>-   | <u>4,36</u><br>4,27   | <u>4,50</u><br>-                | <u>4,39</u><br>4,86   |
| Сети наружного освещения                          | <u>7,41</u><br>-   | <u>8,10</u><br>7,56   | <u>8,58</u><br>-                | <u>8,04</u><br>8,46   |
| Прочие объекты                                    | <u>7,57</u><br>-   | <u>6,33</u><br>7,46   | <u>7,26</u><br>-                | <u>7,95</u><br>7,77   |
| Пусконаладочные работы                            | <u>12,64</u><br>-  | <u>16,19</u><br>14,29 | <u>11,92</u><br>-               | <u>13,36</u><br>13,56 |
| Автомобильные перевозки <sup>4</sup>              | 6,49   | 6,43                  | 7,77                            | 9,21                  |
| Электрификация железных дорог <sup>4</sup>        | 6,40   | 5,12                  | 6,12                            | 6,41                  |
| Железные дороги <sup>4</sup>                      | 8,03   | 6,72                  | 7,53                            | 8,03                  |
| Аэродромы гражданского назначения                 | -<br>-   | -<br>-                | <u>6,15</u><br>-                | <u>6,37</u><br>6,02   |

## Приволжский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства           |              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                     |                       |                   |                       |                     |
|--------------------------------|--------------|--|---------------------|-----------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|
|                                |              | Республика Марий Эл  | Республика Мордовия | Удмуртская Республика | Кировская область | Нижегородская область | Ульяновская область |
| Многokвартирные жилые дома     | Кирпичные    | <u>7,13</u>  | <u>6,55</u>         | <u>7,53</u>           | <u>7,86</u>       | <u>6,89</u>           | <u>6,86</u>         |
|                                |              | 7,86   | 7,56                | 8,43                  | 7,96              | 7,04                  | 7,24                |
|                                | Панельные    | <u>6,51</u>  | <u>6,60</u>         | <u>7,04</u>           | <u>7,32</u>       | <u>6,21</u>           | <u>6,85</u>         |
|                                |              | 6,87   | 6,94                | 7,41                  | 7,31              | 6,58                  | 7,21                |
| Монолитные                     | <u>6,77</u>  | <u>6,20</u>  | <u>7,19</u>         | <u>7,16</u>           | <u>6,21</u>       | <u>6,75</u>           |                     |
|                                | 6,54         | 6,60   | 7,17                | 7,36                  | 6,27              | 7,29                  |                     |
| Прочие                         | <u>6,80</u>  | <u>6,40</u>  | <u>7,24</u>         | <u>7,50</u>           | <u>6,43</u>       | <u>6,80</u>           |                     |
|                                | 6,98         | 6,96   | 7,59                | 7,63                  | 6,58              | 7,24                  |                     |
| Административные здания        |              | <u>6,56</u>  | <u>6,04</u>         | <u>6,62</u>           | <u>6,34</u>       | <u>6,72</u>           | <u>6,43</u>         |
|                                |              | 6,72   | 5,88                | 6,78                  | 6,79              | 7,31                  | 6,82                |
| Объекты образования            | Детские сады | <u>6,54</u>  | <u>6,07</u>         | <u>7,02</u>           | <u>6,57</u>       | <u>6,80</u>           | <u>6,29</u>         |
|                                |              | 6,11   | 6,23                | 7,38                  | 6,82              | 7,19                  | 6,98                |
|                                | Школы        | <u>6,32</u>  | <u>5,87</u>         | <u>6,46</u>           | <u>6,19</u>       | <u>6,53</u>           | <u>6,06</u>         |
| 6,17                           |              | 6,04   | 6,73                | 6,72                  | 7,10              | 7,36                  |                     |
| Прочие                         | <u>6,47</u>  | <u>6,00</u>  | <u>6,81</u>         | <u>6,45</u>           | <u>6,71</u>       | <u>6,20</u>           |                     |
|                                | 6,13         | 6,17   | 7,16                | 6,79                  | 7,32              | 7,31                  |                     |
| Объекты здравоохранения        | Поликлиники  | <u>6,57</u>  | <u>6,49</u>         | <u>7,55</u>           | <u>7,47</u>       | <u>7,02</u>           | <u>7,05</u>         |
|                                |              | 6,74   | 6,91                | 7,99                  | 7,35              | 7,31                  | 7,22                |
|                                | Больницы     | <u>6,89</u>  | <u>6,48</u>         | <u>7,46</u>           | <u>7,08</u>       | <u>7,13</u>           | <u>6,89</u>         |
| 6,29                           |              | 6,42   | 7,23                | 6,92                  | 7,19              | 7,38                  |                     |
| Прочие                         | <u>6,77</u>  | <u>6,48</u>  | <u>7,51</u>         | <u>7,21</u>           | <u>7,07</u>       | <u>6,93</u>           |                     |
|                                | 6,43         | 6,59   | 7,55                | 7,07                  | 7,22              | 7,29                  |                     |
| Объекты спортивного назначения |              | <u>7,11</u>  | <u>6,27</u>         | <u>6,85</u>           | <u>6,73</u>       | <u>6,85</u>           | <u>6,86</u>         |
|                                |              | 7,04   | 6,27                | 7,12                  | 7,00              | 6,85                  | 6,86                |
| Объекты культуры               |              | <u>7,36</u>  | <u>6,69</u>         | <u>7,58</u>           | <u>7,54</u>       | <u>7,21</u>           | <u>7,07</u>         |
|                                |              | 7,67   | 7,27                | 7,70                  | 7,82              | 7,76                  | 7,77                |
| Котельные                      |              | <u>6,81</u>  | <u>6,28</u>         | <u>6,83</u>           | <u>6,85</u>       | <u>7,13</u>           | <u>6,59</u>         |
|                                |              | 6,83   | 6,54                | 7,13                  | 7,05              | 7,38                  | 7,16                |

| Объект строительства                              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                       |                       |                       |                       |                       |
|---|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
|   | Республика Марий Эл  | Республика Мордовия   | Удмуртская Республика | Кировская область     | Нижегородская область | Ульяновская область   |
| Очистные сооружения                               | <u>7,02</u><br>6,74  | <u>6,54</u><br>6,81   | <u>7,32</u><br>7,37   | <u>7,32</u><br>7,53   | <u>7,35</u><br>7,60   | <u>6,92</u><br>7,43   |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения            | <u>5,32</u><br>5,37  | <u>6,03</u><br>6,07   | <u>5,77</u><br>5,56   | <u>6,04</u><br>5,99   | <u>6,13</u><br>6,25   | <u>5,91</u><br>6,32   |
| Внешние инженерные сети водопровода               | <u>5,06</u><br>6,14  | <u>4,86</u><br>4,85   | <u>4,80</u><br>5,89   | <u>5,38</u><br>5,72   | <u>5,17</u><br>5,70   | <u>5,11</u><br>6,96   |
| Внешние инженерные сети канализации               | <u>8,00</u><br>8,01  | <u>7,29</u><br>7,27   | <u>7,16</u><br>7,23   | <u>8,02</u><br>7,86   | <u>8,35</u><br>8,00   | <u>7,64</u><br>7,88   |
| Внешние инженерные сети газоснабжения             | <u>6,62</u><br>7,29  | <u>6,59</u><br>6,57   | <u>6,57</u><br>6,63   | <u>6,70</u><br>6,83   | <u>6,99</u><br>7,40   | <u>6,74</u><br>7,81   |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами       | <u>4,76</u><br>4,89  | <u>5,74</u><br>5,86   | <u>4,55</u><br>5,44   | <u>5,12</u><br>5,05   | <u>5,58</u><br>5,61   | <u>5,06</u><br>7,57   |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами  | <u>5,36</u><br>5,55  | <u>5,20</u><br>5,37   | <u>5,74</u><br>6,76   | <u>5,25</u><br>5,19   | <u>6,13</u><br>6,15   | <u>5,17</u><br>7,31   |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами      | <u>4,52</u><br>4,54  | <u>5,17</u><br>5,18   | <u>3,87</u><br>4,75   | <u>4,70</u><br>4,56   | <u>4,94</u><br>4,85   | <u>4,55</u><br>6,75   |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,55</u><br>4,59  | <u>4,73</u><br>4,74   | <u>4,45</u><br>4,91   | <u>4,58</u><br>4,55   | <u>4,98</u><br>4,85   | <u>4,39</u><br>5,86   |
| Сети наружного освещения                          | <u>8,05</u><br>8,02  | <u>7,13</u><br>7,44   | <u>7,63</u><br>7,62   | <u>7,82</u><br>7,68   | <u>7,88</u><br>7,83   | <u>7,54</u><br>8,34   |
| Прочие объекты                                    | <u>7,31</u><br>7,19  | <u>6,75</u><br>7,05   | <u>7,48</u><br>7,55   | <u>7,23</u><br>7,21   | <u>7,21</u><br>7,23   | <u>7,08</u><br>7,63   |
| Пусконаладочные работы                            | <u>12,32</u><br>14,62  | <u>11,65</u><br>12,42 | <u>11,96</u><br>12,83 | <u>11,00</u><br>11,11 | <u>13,68</u><br>12,85 | <u>12,25</u><br>12,25 |
| Автомобильные перевозки <sup>4</sup>              | 7,93   | 7,13                  | 7,81                  | 7,99                  | 7,23                  | 7,55                  |
| Электрификация железных дорог <sup>4</sup>        | 5,40   | 5,36                  | 5,35                  | 5,20                  | 5,61                  | 5,40                  |
| Железные дороги <sup>4</sup>                      | 7,71   | 7,59                  | 7,82                  | 7,79                  | 7,65                  | 7,62                  |
| Аэродромы гражданского назначения                 | -<br>-   | <u>7,19</u><br>7,34   | <u>8,50</u><br>7,47   | <u>8,44</u><br>5,79   | <u>8,17</u><br>7,15   | <u>7,28</u><br>7,48   |

## Уральский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства           |              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                      |                            |                     |
|--------------------------------|--------------|--|----------------------|----------------------------|---------------------|
|                                |              | Курганская область   | Свердловская область | Тюменская область (1 зона) | Челябинская область |
| Многоквартирные жилые дома     | Кирпичные    | <u>7,24</u><br>-   | <u>7,77</u><br>7,17  | <u>8,22</u><br>-           | <u>6,51</u><br>6,03 |
|                                | Панельные    | <u>7,20</u><br>-   | <u>7,99</u><br>6,98  | <u>7,37</u><br>-           | <u>6,29</u><br>5,79 |
|                                | Монолитные   | <u>6,90</u><br>-   | <u>7,22</u><br>6,13  | <u>7,62</u><br>-           | <u>6,47</u><br>5,98 |
|                                | Прочие       | <u>7,11</u><br>-   | <u>7,54</u><br>6,55  | <u>7,64</u><br>-           | <u>6,43</u><br>5,95 |
| Административные здания        |              | <u>6,71</u><br>-   | <u>7,33</u><br>6,04  | <u>7,35</u><br>-           | <u>6,51</u><br>6,11 |
| Объекты образования            | Детские сады | <u>6,87</u><br>-   | <u>7,00</u><br>6,89  | <u>7,75</u><br>-           | <u>6,33</u><br>6,06 |
|                                | Школы        | <u>6,45</u><br>-   | <u>6,72</u><br>6,42  | <u>7,36</u><br>-           | <u>6,09</u><br>5,99 |
|                                | Прочие       | <u>6,73</u><br>-   | <u>6,91</u><br>6,72  | <u>7,61</u><br>-           | <u>6,25</u><br>6,04 |
| Объекты здравоохранения        | Поликлиники  | <u>7,31</u><br>-   | <u>8,02</u><br>6,92  | <u>8,09</u><br>-           | <u>6,01</u><br>5,81 |
|                                | Больницы     | <u>7,47</u><br>-   | <u>8,12</u><br>6,47  | <u>7,81</u><br>-           | <u>6,56</u><br>5,83 |
|                                | Прочие       | <u>7,38</u><br>-   | <u>8,05</u><br>6,59  | <u>7,89</u><br>-           | <u>6,33</u><br>5,82 |
| Объекты спортивного назначения |              | <u>6,80</u><br>-   | <u>7,49</u><br>6,31  | <u>7,41</u><br>-           | <u>6,57</u><br>6,19 |
| Объекты культуры               |              | <u>7,38</u><br>-   | <u>8,02</u><br>7,16  | <u>8,06</u><br>-           | <u>6,86</u><br>6,21 |
| Котельные                      |              | <u>6,92</u><br>-   | <u>7,53</u><br>6,94  | <u>7,27</u><br>-           | <u>6,54</u><br>5,89 |
| Очистные сооружения            |              | <u>7,04</u><br>-   | <u>7,61</u><br>7,08  | <u>7,77</u><br>-           | <u>6,65</u><br>6,28 |

| Объект строительства                              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                       |                            |                       |
|---|--|-----------------------|----------------------------|-----------------------|
|   | Курганская область   | Свердловская область  | Тюменская область (I зона) | Челябинская область   |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения            | <u>5,77</u><br>-   | <u>5,92</u><br>5,20   | <u>5,82</u><br>-           | <u>5,28</u><br>4,87   |
| Внешние инженерные сети водопровода               | <u>5,18</u><br>-   | <u>5,64</u><br>4,87   | <u>5,81</u><br>-           | <u>5,39</u><br>5,39   |
| Внешние инженерные сети канализации               | <u>8,37</u><br>-   | <u>9,24</u><br>7,78   | <u>9,39</u><br>-           | <u>8,69</u><br>7,81   |
| Внешние инженерные сети газоснабжения             | <u>6,71</u><br>-   | <u>7,59</u><br>5,96   | <u>6,92</u><br>-           | <u>6,91</u><br>6,18   |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами       | <u>6,82</u><br>-   | <u>5,01</u><br>6,55   | <u>3,72</u><br>-           | <u>5,43</u><br>5,42   |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами  | <u>5,75</u><br>-   | <u>6,95</u><br>6,57   | <u>5,52</u><br>-           | <u>5,52</u><br>5,46   |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами      | <u>5,61</u><br>-   | <u>4,21</u><br>4,15   | <u>4,83</u><br>-           | <u>4,76</u><br>4,97   |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,28</u><br>-   | <u>4,33</u><br>4,37   | <u>4,26</u><br>-           | <u>4,01</u><br>4,41   |
| Сети наружного освещения                          | <u>8,38</u><br>-   | <u>9,39</u><br>6,80   | <u>8,58</u><br>-           | <u>8,14</u><br>6,59   |
| Прочие объекты                                    | <u>7,19</u><br>-   | <u>7,85</u><br>6,87   | <u>7,81</u><br>-           | <u>6,87</u><br>6,29   |
| Пусконаладочные работы                            | <u>13,58</u><br>-  | <u>16,96</u><br>12,04 | <u>17,86</u><br>-          | <u>14,79</u><br>11,70 |
| Автомобильные перевозки <sup>4</sup>              | 7,49   | 6,50                  | 5,91                       | 7,57                  |
| Электрификация железных дорог <sup>4</sup>        | 5,77   | 6,20                  | 6,47                       | 5,91                  |
| Железные дороги <sup>4</sup>                      | 8,04   | 8,46                  | 8,76                       | 8,11                  |
| Аэродромы гражданского назначения                 | -<br>-   | -<br>-                | <u>8,86</u><br>-           | -<br>-                |

## Сибирский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства           |              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                            |                   |                  |
|--------------------------------|--------------|--|----------------------------|-------------------|------------------|
|                                |              | Алтайский край   | Красноярский край (1 зона) | Иркутская область | Томская область  |
| Многоквартирные жилые дома     | Кирпичные    | <u>7,97</u><br>9,18  | <u>8,02</u><br>-           | <u>8,39</u><br>-  | <u>7,29</u><br>- |
|                                | Панельные    | <u>7,47</u><br>7,39  | <u>7,67</u><br>-           | <u>8,66</u><br>-  | <u>7,72</u><br>- |
|                                | Монолитные   | <u>6,98</u><br>7,14  | <u>7,55</u><br>-           | <u>8,39</u><br>-  | <u>7,05</u><br>- |
|                                | Прочие       | <u>7,48</u><br>7,87  | <u>7,75</u><br>-           | <u>8,11</u><br>-  | <u>7,25</u><br>- |
| Административные здания        |              | <u>6,76</u><br>7,07  | <u>7,46</u><br>-           | <u>7,89</u><br>-  | <u>7,23</u><br>- |
| Объекты образования            | Детские сады | <u>6,50</u><br>6,50  | <u>7,41</u><br>-           | <u>7,48</u><br>-  | <u>6,90</u><br>- |
|                                | Школы        | <u>6,29</u><br>6,30  | <u>7,09</u><br>-           | <u>7,24</u><br>-  | <u>6,80</u><br>- |
|                                | Прочие       | <u>6,43</u><br>6,43  | <u>7,29</u><br>-           | <u>7,41</u><br>-  | <u>6,89</u><br>- |
| Объекты здравоохранения        | Поликлиники  | <u>7,56</u><br>7,64  | <u>8,34</u><br>-           | <u>8,63</u><br>-  | <u>7,71</u><br>- |
|                                | Больницы     | <u>7,35</u><br>6,60  | <u>8,36</u><br>-           | <u>8,53</u><br>-  | <u>7,98</u><br>- |
|                                | Прочие       | <u>7,47</u><br>7,00  | <u>8,35</u><br>-           | <u>8,59</u><br>-  | <u>7,87</u><br>- |
| Объекты спортивного назначения |              | <u>6,78</u><br>6,73  | <u>7,63</u><br>-           | <u>7,84</u><br>-  | <u>7,39</u><br>- |
| Объекты культуры               |              | <u>7,79</u><br>8,01  | <u>8,26</u><br>-           | <u>8,44</u><br>-  | <u>7,88</u><br>- |
| Котельные                      |              | <u>7,18</u><br>7,27  | <u>7,61</u><br>-           | <u>8,27</u><br>-  | <u>7,51</u><br>- |
| Очистные сооружения            |              | <u>6,74</u><br>7,01  | <u>8,00</u><br>-           | <u>8,00</u><br>-  | <u>7,69</u><br>- |

| Объект строительства                              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                            |                   |                   |
|---|--|----------------------------|-------------------|-------------------|
|   | Алтайский край   | Красноярский край (1 зона) | Иркутская область | Томская область   |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения            | <u>6,48</u><br>6,98  | <u>7,96</u><br>-           | <u>7,60</u><br>-  | <u>6,79</u><br>-  |
| Внешние инженерные сети водопровода               | <u>5,48</u><br>5,47  | <u>6,64</u><br>-           | <u>6,49</u><br>-  | <u>6,10</u><br>-  |
| Внешние инженерные сети канализации               | <u>8,36</u><br>5,75  | <u>10,27</u><br>-          | <u>9,91</u><br>-  | <u>9,46</u><br>-  |
| Внешние инженерные сети газоснабжения             | <u>7,15</u><br>6,84  | <u>9,29</u><br>-           | <u>8,76</u><br>-  | <u>8,41</u><br>-  |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами       | <u>5,65</u><br>5,55  | <u>6,42</u><br>-           | <u>6,08</u><br>-  | <u>5,62</u><br>-  |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами  | <u>5,98</u><br>6,62  | <u>6,23</u><br>-           | <u>6,86</u><br>-  | <u>6,20</u><br>-  |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами      | <u>4,83</u><br>4,66  | <u>5,82</u><br>-           | <u>4,99</u><br>-  | <u>5,10</u><br>-  |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,51</u><br>4,29  | <u>5,35</u><br>-           | <u>5,15</u><br>-  | <u>5,09</u><br>-  |
| Сети наружного освещения                          | <u>8,82</u><br>8,36  | <u>10,13</u><br>-          | <u>10,10</u><br>- | <u>9,77</u><br>-  |
| Прочие объекты                                    | <u>7,19</u><br>7,56  | <u>8,05</u><br>-           | <u>8,35</u><br>-  | <u>7,88</u><br>-  |
| Пусконаладочные работы                            | <u>15,59</u><br>16,25  | <u>16,51</u><br>-          | <u>16,44</u><br>- | <u>15,87</u><br>- |
| Автомобильные перевозки <sup>4</sup>              | 8,32   | 12,24                      | 10,15             | 7,96              |
| Электрификация железных дорог <sup>4</sup>        | 5,92   | 6,00                       | 6,36              | 6,10              |
| Железные дороги <sup>4</sup>                      | 8,29   | 8,57                       | 8,50              | 8,27              |
| Аэродромы гражданского назначения                 | <u>7,89</u><br>7,65  | <u>8,82</u><br>-           | <u>8,46</u><br>-  | <u>8,95</u><br>-  |

## Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства                   |              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                           |
|--|--------------|--|---------------------------|
|  |              | Приморский край  | Амурская область (1 зона) |
| Многоквартирные жилые дома             | Кирпичные    | <u>7,81</u><br>7,22  | <u>8,39</u><br>-          |
|  | Панельные    | <u>7,62</u><br>6,74  | <u>8,40</u><br>-          |
|  | Монолитные   | <u>6,69</u><br>6,21  | <u>8,51</u><br>-          |
|  | Прочие       | <u>7,23</u><br>6,62  | <u>8,44</u><br>-          |
| Административные здания                |              | <u>7,55</u><br>6,61  | <u>7,86</u><br>-          |
| Объекты образования                    | Детские сады | <u>7,31</u><br>6,66  | <u>8,09</u><br>-          |
|  | Школы        | <u>6,95</u><br>6,44  | <u>7,58</u><br>-          |
|  | Прочие       | <u>7,21</u><br>6,60  | <u>7,93</u><br>-          |
| Объекты здравоохранения                | Поликлиники  | <u>8,35</u><br>7,26  | <u>8,74</u><br>-          |
|  | Больницы     | <u>8,31</u><br>7,54  | <u>8,89</u><br>-          |
|  | Прочие       | <u>8,31</u><br>7,46  | <u>8,82</u><br>-          |
| Объекты спортивного назначения         |              | <u>7,40</u><br>6,70  | <u>7,91</u><br>-          |
| Объекты культуры                       |              | <u>8,01</u><br>7,36  | <u>8,56</u><br>-          |
| Котельные                              |              | <u>8,04</u><br>7,50  | <u>8,29</u><br>-          |
| Очистные сооружения                    |              | <u>7,63</u><br>7,29  | <u>8,28</u><br>-          |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения |              | <u>7,24</u><br>6,61  | <u>6,59</u><br>-          |



| Объект строительства                              | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства |                           |
|---|--|---------------------------|
|   | Приморский край  | Амурская область (1 зона) |
| Внешние инженерные сети водопровода               | <u>5,40</u>  | <u>6,31</u>               |
|   | 5,10   | -                         |
| Внешние инженерные сети канализации               | <u>8,31</u>  | <u>8,91</u>               |
|   | 7,79   | -                         |
| Внешние инженерные сети газоснабжения             | <u>6,93</u>  | <u>8,21</u>               |
|   | 6,56   | -                         |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами       | <u>6,62</u>  | <u>6,16</u>               |
|   | 6,15   | -                         |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами  | <u>5,83</u>  | <u>6,04</u>               |
|   | 5,38   | -                         |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами      | <u>5,64</u>  | <u>5,39</u>               |
|   | 5,25   | -                         |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,92</u>  | <u>4,92</u>               |
|   | 4,56   | -                         |
| Сети наружного освещения                          | <u>8,58</u>  | <u>8,90</u>               |
|   | 8,02   | -                         |
| Прочие объекты                                    | <u>7,95</u>  | <u>8,55</u>               |
|   | 7,29   | -                         |
| Пусконаладочные работы                            | <u>14,98</u>   | <u>17,31</u>              |
|   | 12,36  | -                         |
| Автомобильные перевозки <sup>4</sup>              | 6,35   | 9,02                      |
| Электрификация железных дорог <sup>4</sup>        | 6,35   | 6,59                      |
| Железные дороги <sup>4</sup>                      | 8,10   | 8,64                      |
| Аэродромы гражданского назначения                 | <u>8,88</u>  | <u>8,87</u>               |
|   | 8,15   | -                         |

## Примечания:

- Для учета повышенной нормы накладных расходов к прогнозным индексам изменения стоимости СМР и пусконаладочных работ следует применять следующие коэффициенты:  
- для районов Крайнего Севера – 1,02 (к прогнозным индексам к ФЕР), 1,005 (к прогнозным индексам к ТЕР);  
- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера – 1,01 (к прогнозным индексам к ФЕР), 1,003 (к прогнозным индексам к ТЕР).
- Прогнозные индексы на СМР и пусконаладочные работы применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Прогнозные индексы применимы только к указанной ценовой зоне.
- Прогнозные индексы «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.

Прогнозные индексы изменения сметной стоимости  
строительно-монтажных работ, определяемых с применением отраслевой  
сметно-нормативной базы, на IV квартал 2018 года<sup>1,4</sup>

(без НДС)

| № п/п     | Наименование региона                     | Прогнозные индексы к ОСНБЖ-2001 |                               |                                    |   |                                      |                        |
|-----------|--|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------|
|           |  | Железные дороги                 | Электрификация железных дорог | Мост железно-дорожный <sup>2</sup> | Сигнализация, централизация, блокировка и связь | Производственные здания <sup>3</sup> | Пусконаладочные работы |
| 1         | 2  | 3                               | 4                             | 5                                  | 6   | 7                                    | 8                      |
| <b>I</b>  | <b>Центральный федеральный округ</b>     |                                 |                               |                                    |   |                                      |                        |
| 1         | Белгородская область                     | 7,45                            | 5,47                          | 6,48                               | 5,03  | 5,97                                 | 12,32                  |
| 2         | Брянская область                         | 7,68                            | 5,49                          | 6,75                               | 5,33  | 6,17                                 | 12,18                  |
| 3         | Владимирская область                     | 7,85                            | 5,82                          | 6,89                               | 5,64  | 6,50                                 | 13,68                  |
| 4         | Воронежская область                      | 7,59                            | 5,68                          | 6,59                               | 5,33  | 6,36                                 | 12,99                  |
| 5         | Ивановская область                       | 7,94                            | 5,57                          | 6,98                               | 5,82  | 6,73                                 | 12,59                  |
| 6         | Калужская область                        | 8,13                            | 5,86                          | 7,14                               | 6,09  | 7,03                                 | 13,72                  |
| 7         | Костромская область                      | 7,81                            | 5,66                          | 6,86                               | 5,56  | 6,44                                 | 12,62                  |
| 8         | Курская область                          | 7,64                            | 5,70                          | 6,66                               | 5,30  | 6,29                                 | 12,88                  |
| 9         | Липецкая область                         | 7,45                            | 5,37                          | 6,50                               | 5,08  | 6,07                                 | 11,25                  |
| 10        | Московская область                       | 8,52                            | 6,58                          | 7,24                               | 6,80  | 7,51                                 | 20,03                  |
| 11        | Орловская область                        | 7,83                            | 5,70                          | 6,86                               | 5,57  | 6,48                                 | 12,77                  |
| 12        | Рязанская область                        | 7,79                            | 5,70                          | 6,83                               | 5,60  | 6,41                                 | 12,92                  |
| 13        | Смоленская область                       | 7,73                            | 5,67                          | 6,79                               | 5,45  | 6,28                                 | 12,83                  |
| 14        | Тамбовская область                       | 7,58                            | 5,66                          | 6,61                               | 5,28  | 6,29                                 | 12,36                  |
| 15        | Тверская область                         | 7,89                            | 5,75                          | 6,87                               | 5,66  | 6,53                                 | 14,25                  |
| 16        | Тульская область                         | 7,82                            | 5,48                          | 6,85                               | 5,65  | 6,55                                 | 12,47                  |
| 17        | Ярославская область                      | 8,00                            | 5,72                          | 7,02                               | 5,96  | 6,87                                 | 13,26                  |
| 18        | г. Москва                                | 8,74                            | 6,83                          | 7,46                               | 6,80  | 7,79                                 | 19,40                  |
| <b>II</b> | <b>Северо-Западный федеральный округ</b> |                                 |                               |                                    |   |                                      |                        |
| 19        | Республика Карелия                       | 7,95                            | 5,73                          | 7,01                               | 6,31  | 6,83                                 | 11,73                  |
| 20        | Республика Коми                          | 8,43                            | 6,23                          | 7,59                               | 6,61  | 7,34                                 | 14,15                  |
| 21        | Архангельская область                    | 8,34                            | 6,80                          | 7,39                               | 6,59  | 7,65                                 | 19,16                  |
| 22        | Вологодская область                      | 8,48                            | 6,46                          | 7,08                               | 6,77  | 7,91                                 | 16,66                  |
| 23        | Калининградская область                  | 7,73                            | 5,85                          | 6,96                               | 5,82  | 6,43                                 | 14,74                  |
| 24        | Ленинградская область                    | 7,85                            | 5,92                          | 6,81                               | 5,69  | 6,57                                 | 16,84                  |
| 25        | Мурманская область                       | 8,55                            | 6,81                          | 7,39                               | 7,03  | 7,61                                 | 15,83                  |
| 26        | Новгородская область                     | 7,75                            | 5,79                          | 6,74                               | 5,47  | 6,36                                 | 12,75                  |
| 27        | Псковская область                        | 7,95                            | 6,03                          | 6,95                               | 6,35  | 6,81                                 | 15,03                  |

| № п/п      | Наименование региона                       | Прогнозные индексы к ОСНБЖ-2001 |                               |                                    |   |                                      |                        |
|------------|--|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------|
|            |  | Железные дороги                 | Электрификация железных дорог | Мост железно-дорожный <sup>2</sup> | Сигнализация, централизация, блокировка и связь | Производственные здания <sup>3</sup> | Пусконаладочные работы |
| 28         | г. Санкт-Петербург                         | 8,34                            | 6,10                          | 7,07                               | 6,27  | 7,33                                 | 15,70                  |
| <b>III</b> | <b>Южный федеральный округ</b>             |                                 |                               |                                    |   |                                      |                        |
| 29         | Республика Адыгея                          | 7,56                            | 5,24                          | 6,51                               | 5,26  | 6,12                                 | 10,53                  |
| 30         | Астраханская область                       | 7,96                            | 5,58                          | 6,93                               | 5,69  | 6,45                                 | 12,71                  |
| 31         | Волгоградская область                      | 7,66                            | 5,63                          | 6,78                               | 5,22  | 6,00                                 | 13,43                  |
| 32         | Республика Калмыкия                        | 7,60                            | 5,38                          | 6,66                               | 5,42  | 6,20                                 | 11,44                  |
| 33         | Краснодарский край                         | 7,45                            | 5,47                          | 6,35                               | 4,98  | 5,75                                 | 12,39                  |
| 34         | Ростовская область                         | 7,78                            | 5,41                          | 6,54                               | 5,48  | 6,29                                 | 11,54                  |
| <b>IV</b>  | <b>Северо-Кавказский федеральный округ</b> |                                 |                               |                                    |   |                                      |                        |
| 35         | Республика Дагестан                        | 8,00                            | 6,27                          | 7,13                               | 6,36  | 7,24                                 | 12,64                  |
| 36         | Республика Ингушетия                       | 7,05                            | 5,65                          | 6,85                               | 5,87  | 6,78                                 | 12,51                  |
| 37         | Кабардино-Балкарская Республика            | 7,60                            | 6,05                          | 6,96                               | 5,99  | 6,84                                 | 11,90                  |
| 38         | Карачаево-Черкесская Республика            | 7,63                            | 5,48                          | 6,74                               | 5,63  | 6,50                                 | 11,89                  |
| 39         | Республика Северная Осетия – Алания        | 7,42                            | 5,74                          | 6,69                               | 5,44  | 6,26                                 | 14,66                  |
| 40         | Чеченская Республика                       | 8,00                            | 6,05                          | 7,00                               | 6,01  | 6,89                                 | 13,35                  |
| 41         | Ставропольский край                        | 7,56                            | 5,61                          | 6,53                               | 5,26  | 6,14                                 | 12,54                  |
| <b>V</b>   | <b>Приволжский федеральный округ</b>       |                                 |                               |                                    |   |                                      |                        |
| 42         | Республика Башкортостан                    | 7,73                            | 5,72                          | 7,02                               | 5,45  | 6,05                                 | 13,04                  |
| 43         | Республика Марий Эл                        | 7,70                            | 5,53                          | 6,68                               | 5,31  | 6,03                                 | 12,31                  |
| 44         | Республика Мордовия                        | 7,63                            | 5,47                          | 6,79                               | 5,63  | 6,39                                 | 11,64                  |
| 45         | Республика Татарстан                       | 7,54                            | 5,44                          | 6,66                               | 5,09  | 5,64                                 | 10,98                  |
| 46         | Удмуртская Республика                      | 7,61                            | 5,40                          | 6,80                               | 5,38  | 6,26                                 | 10,42                  |
| 47         | Чувашская Республика                       | 7,76                            | 5,66                          | 6,72                               | 5,43  | 6,19                                 | 12,92                  |
| 48         | Кировская область                          | 7,60                            | 5,17                          | 6,61                               | 5,18  | 5,99                                 | 9,55                   |
| 49         | Нижегородская область                      | 7,71                            | 5,76                          | 6,73                               | 5,51  | 6,32                                 | 13,42                  |
| 50         | Оренбургская область                       | 7,08                            | 5,43                          | 6,69                               | 5,35  | 5,99                                 | 10,73                  |
| 51         | Пензенская область                         | 7,47                            | 5,49                          | 6,58                               | 5,02  | 5,89                                 | 12,06                  |
| 52         | Пермский край                              | 7,59                            | 5,71                          | 6,78                               | 5,38  | 6,31                                 | 11,87                  |
| 53         | Самарская область                          | 7,91                            | 5,89                          | 7,17                               | 5,90  | 7,04                                 | 14,32                  |
| 54         | Саратовская область                        | 7,69                            | 5,61                          | 6,62                               | 5,38  | 6,22                                 | 11,63                  |
| 55         | Ульяновская область                        | 7,68                            | 5,53                          | 6,82                               | 5,43  | 6,26                                 | 12,23                  |
| <b>VI</b>  | <b>Уральский федеральный округ</b>         |                                 |                               |                                    |   |                                      |                        |
| 56         | Курганская область                         | 7,70                            | 5,62                          | 6,85                               | 5,46  | 6,32                                 | 11,83                  |
| 57         | Свердловская область                       | 8,10                            | 6,15                          | 7,24                               | 6,09  | 6,99                                 | 14,74                  |
| 58         | Тюменская область                          | 8,42                            | 6,46                          | 7,24                               | 6,48  | 7,69                                 | 15,47                  |

| № п/п       | Наименование региона                     | Прогнозные индексы к ОСНБЖ-2001 |                               |                                    |   |                                      |                        |
|-------------|--|---------------------------------|-------------------------------|------------------------------------|---|--------------------------------------|------------------------|
|             |  | Железные дороги                 | Электрификация железных дорог | Мост железно-дорожный <sup>2</sup> | Сигнализация, централизация, блокировка и связь | Производственные здания <sup>3</sup> | Пусконаладочные работы |
| 59          | Челябинская область                      | 7,60                            | 5,63                          | 6,85                               | 5,22  | 5,93                                 | 12,85                  |
| 60          | Ханты-Мансийский автономный округ – Югра | 7,88                            | 6,12                          | 6,94                               | 6,17  | 7,30                                 | 13,14                  |
| 61          | Ямало-Ненецкий автономный округ          | 8,52                            | 6,81                          | 7,94                               | 7,36  | 8,52                                 | 14,77                  |
| <b>VII</b>  | <b>Сибирский федеральный округ</b>       |                                 |                               |                                    |   |                                      |                        |
| 62          | Республика Алтай                         | 7,64                            | 5,69                          | 6,63                               | 5,66  | 6,22                                 | 8,89                   |
| 63          | Республика Бурятия                       | 7,77                            | 5,80                          | 6,69                               | 5,58  | 6,35                                 | 13,48                  |
| 64          | Республика Тыва                          | -                               | -                             | -                                  | -   | -                                    | -                      |
| 65          | Республика Хакасия                       | 7,81                            | 5,77                          | 6,72                               | 5,78  | 6,52                                 | 12,03                  |
| 66          | Алтайский край                           | 7,88                            | 5,90                          | 6,92                               | 5,98  | 6,60                                 | 13,49                  |
| 67          | Красноярский край                        | 7,76                            | 5,85                          | 6,68                               | 5,86  | 6,69                                 | 13,70                  |
| 68          | Иркутская область                        | 7,93                            | 6,00                          | 6,76                               | 5,93  | 6,71                                 | 13,65                  |
| 69          | Кемеровская область                      | 8,02                            | 6,07                          | 7,07                               | 6,06  | 6,91                                 | 13,51                  |
| 70          | Новосибирская область                    | 7,69                            | 5,57                          | 6,72                               | 5,68  | 6,21                                 | 11,42                  |
| 71          | Омская область                           | 7,84                            | 5,63                          | 6,86                               | 5,71  | 6,30                                 | 11,81                  |
| 72          | Томская область                          | 7,86                            | 5,88                          | 6,74                               | 5,53  | 6,19                                 | 14,00                  |
| 73          | Забайкальский край                       | 8,10                            | 5,81                          | 7,05                               | 6,04  | 6,89                                 | 12,39                  |
| <b>VIII</b> | <b>Дальневосточный федеральный округ</b> |                                 |                               |                                    |   |                                      |                        |
| 74          | Республика Саха (Якутия)                 | 8,48                            | 7,07                          | 8,56                               | 7,80  | 8,48                                 | 17,85                  |
| 75          | Приморский край                          | 7,21                            | 5,81                          | 7,38                               | 5,66  | 6,75                                 | 11,52                  |
| 76          | Хабаровский край                         | 7,31                            | 5,65                          | 7,26                               | 5,32  | 6,29                                 | 13,99                  |
| 77          | Амурская область                         | 7,47                            | 5,75                          | 7,12                               | 5,66  | 6,36                                 | 13,25                  |
| 78          | Камчатский край                          | -                               | -                             | -                                  | -   | -                                    | -                      |
| 79          | Магаданская область                      | -                               | -                             | -                                  | -   | -                                    | -                      |
| 80          | Сахалинская область                      | 7,24                            | 6,55                          | 6,78                               | 6,71  | 6,98                                 | 16,26                  |
| 81          | Еврейская автономная область             | 7,41                            | 5,71                          | 7,10                               | 5,54  | 6,59                                 | 12,46                  |
| 82          | Чукотский автономный округ               | -                               | -                             | -                                  | -   | -                                    | -                      |

Примечание:

1. Одновременное применение нескольких прогнозных индексов СМР по одной стройке (тителу, проекту) не допускается, за исключением прогнозных индексов по графам «Железные дороги» и «Электрификация железных дорог».
2. Прогнозные индексы изменения сметной стоимости строительного объекта при строительстве железнодорожных мостов разработаны исходя из условий строительства железнодорожного моста с железобетонными пролетными строениями. Для определения прогнозного индекса изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ при строительстве железнодорожных мостов с металлическими пролетными строениями, следует применять коэффициент 0,9.
3. Производственные здания – разрабатываемые по самостоятельным проектам отдельные здания хозяйств инфраструктуры (посты ЭЦ, пассажирские и служебно-технические здания), прочие объекты подсобного и обслуживающего назначения, транспорта, связи, энергетического хозяйства и электрификации (тяговые подстанции, ДПКС и прочие).
4. Прогнозные индексы к объектам строительства «Мост железнодорожный», «Сигнализация, централизация, блокировка и связь», «Производственные здания» применяются исключительно в случае, если указанные объекты являются титульными для проекта.

Прогнозные индексы изменения сметной стоимости  
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000  
на IV квартал 2018 года

(без НДС)

| № п/п | Отрасли народного хозяйства и промышленности          | Прогнозные индексы на прочие работы и затраты |
|-------|---|---|
| 1     | 2   | 3   |
| 1     | Экономика в целом                                     | 8,22  |
| 2     | Электроэнергетика                                     | 9,03  |
| 3     | Нефтедобывающая                                       | 7,10  |
| 4     | Газовая   | 6,99  |
| 5     | Угольная  | 9,28  |
| 6     | Сланцевая   | 9,77  |
| 7     | Торфяная  | 9,85  |
| 8     | Черная металлургия                                    | 7,78  |
| 9     | Цветная металлургия                                   | 7,53  |
| 10    | Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая   | 10,26   |
| 11    | Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение | 8,81  |
| 12    | Приборостроение                                       | 8,81  |
| 13    | Автомобильная промышленность                          | 9,49  |
| 14    | Тракторное и с/х машиностроение                       | 7,35  |
| 15    | Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная   | 8,92  |
| 16    | Строительных материалов                               | 10,52   |
| 17    | Легкая  | 7,59  |
| 18    | Пищевкусовая  | 8,21  |
| 19    | Микробиологическая                                    | 7,75  |
| 20    | Полиграфическая                                       | 10,65   |
| 21    | Сельское хозяйство                                    | 9,02  |
| 22    | Строительство   | 6,20  |
| 23    | Транспорт   | 11,85   |
| 24    | Связь   | 7,40  |

| <b>№<br/>п/п</b> | <b>Отрасли народного хозяйства<br/>и промышленности</b> | <b>Прогнозные индексы<br/>на прочие работы<br/>и затраты</b> |
|------------------|---|--|
| 1                | 2   | 3  |
| 25               | Торговля и общественное питание                         | 11,22  |
| 26               | Жилищное строительство                                  | 7,94   |
| 27               | Бытовое обслуживание населения                          | 10,15  |
| 28               | Образование   | 7,38   |
| 29               | Здравоохранение   | 7,76   |
| 30               | По объектам непромышленного назначения                  | 10,33  |

Прогнозные индексы изменения сметной стоимости  
оборудования на IV квартал 2018 года

(без НДС)

| №<br>п/п | Отрасли народного хозяйства<br>и промышленности          | Прогнозные индексы на<br>оборудование к уровню цен<br>по состоянию на: |            |
|----------|--|--|------------|
|          |  | 01.01.1991   | 01.01.2000 |
| 1        | 2  | 3  | 4          |
| 1        | Экономика в целом  | 68,23  | 4,27       |
| 2        | Электроэнергетика  | 81,56  | 4,58       |
| 3        | Нефтедобывающая  | 99,32  | 5,00       |
| 4        | Газовая  | 87,42  | 4,09       |
| 5        | Угольная   | 66,39  | 5,21       |
| 6        | Сланцевая  | 76,60  | 4,85       |
| 7        | Торфяная   | 61,30  | 4,51       |
| 8        | Черная металлургия                                       | 60,48  | 4,24       |
| 9        | Цветная металлургия                                      | 70,43  | 4,79       |
| 10       | Нефтеперерабатывающая, химическая и<br>нефтехимическая   | 93,80  | 5,07       |
| 11       | Тяжелое, энергетическое и транспортное<br>машиностроение | 47,02  | 4,34       |
| 12       | Приборостроение  | 46,74  | 4,57       |
| 13       | Автомобильная промышленность                             | 44,89  | 4,28       |
| 14       | Тракторное и с/х машиностроение                          | 45,79  | 4,28       |
| 15       | Лесная и деревообрабатывающая и<br>целлюлозно-бумажная   | 63,91  | 4,07       |
| 16       | Строительных материалов                                  | 68,41  | 4,31       |
| 17       | Легкая   | 44,53  | 3,73       |
| 18       | Пищевкусовая   | 48,55  | 4,12       |
| 19       | Микробиологическая                                       | 79,69  | 4,24       |
| 20       | Полиграфическая  | 31,41  | 4,08       |
| 21       | Сельское хозяйство                                       | 87,62  | 4,02       |
| 22       | Строительство  | 67,00  | 4,20       |
| 23       | Транспорт  | 62,46  | 4,18       |
| 24       | Связь  | 45,11  | 3,41       |

| №<br>п/п | Отрасли народного хозяйства<br>и промышленности | Прогнозные индексы на<br>оборудование к уровню цен<br>по состоянию на: |            |
|----------|---|--|------------|
|          |   | 01.01.1991   | 01.01.2000 |
| 1        | 2   | 3  | 4          |
| 25       | Торговля и общественное питание                 | 61,72  | 4,30       |
| 26       | Жилищное строительство                          | 48,59  | 4,19       |
| 27       | Бытовое обслуживание населения                  | 48,45  | 4,50       |
| 28       | Образование                                     | 60,70  | 3,65       |
| 29       | Здравоохранение                                 | 69,64  | 3,82       |
| 30       | По объектам непроизводственного<br>назначения   | 43,67  | 3,92       |