



**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

07.06.2018 № 24218-ХМ/09

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти
Российской Федерации
(по списку рассылки)

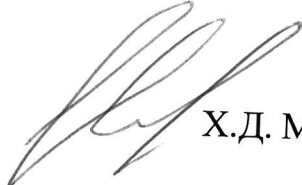
Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации
(по списку рассылки)

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 сообщает о рекомендуемой величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительства во II квартале 2018 года, в том числе величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительномонтажных 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.

Указанные прогнозные 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 I квартал 2018 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Приложение: на 20 л. в 1 экз.


Х.Д. Мавляров

Прогнозные индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на II квартал 2018 года^{1,2,3,7}.

Центральный федеральный округ

| Объект строительства | | Прогнозные индексы к ФЕР- 2001/ТЕР-2001 по объектам строительства (без НДС) | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|------------------|-------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| | | Белгородская область | Воронежская область | Ивановская область | Калужская область | Костромская область | Липецкая область | Рязанская область | Смоленская область | Ярославская область | г. Москва |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>6,48</u> 7,71 | <u>7,13</u> 7,64 | <u>7,08</u> - | <u>7,43</u> - | <u>6,53</u> - | <u>6,71</u> - | <u>7,06</u> - | <u>6,24</u> 6,84 | <u>6,14</u> - | <u>7,79</u> - |
| | Панельные | <u>5,90</u> 7,34 | <u>6,35</u> 6,53 | <u>6,76</u> - | <u>6,89</u> - | <u>6,30</u> - | <u>6,58</u> - | <u>6,49</u> - | <u>5,83</u> 6,33 | <u>5,95</u> - | <u>6,92</u> - |
| | Монолитные | <u>6,01</u> 6,86 | <u>6,38</u> 6,89 | <u>6,66</u> - | <u>6,99</u> - | <u>6,00</u> - | <u>6,55</u> - | <u>6,72</u> - | <u>5,77</u> 6,29 | <u>5,84</u> - | <u>7,34</u> - |
| | Прочие | <u>6,14</u> 7,21 | <u>6,61</u> 7,04 | <u>6,82</u> - | <u>6,93</u> - | <u>6,24</u> - | <u>6,64</u> - | <u>6,80</u> - | <u>5,90</u> 6,45 | <u>5,96</u> - | <u>6,98</u> - |
| Административные здания | | <u>6,03</u> 6,07 | <u>6,42</u> 6,50 | <u>6,41</u> - | <u>6,25</u> - | <u>6,14</u> - | <u>5,84</u> - | <u>6,56</u> - | <u>6,21</u> 6,33 | <u>6,27</u> - | <u>6,98</u> - |
| Объекты образования | Детские сады | <u>6,00</u> 6,67 | <u>6,48</u> 7,43 | <u>6,62</u> - | <u>6,40</u> - | <u>6,09</u> - | <u>5,88</u> - | <u>6,77</u> - | <u>6,22</u> 6,76 | <u>6,39</u> - | <u>6,60</u> - |
| | Школы | <u>5,86</u> 7,08 | <u>6,42</u> 7,18 | <u>6,35</u> - | <u>6,22</u> - | <u>5,93</u> - | <u>5,89</u> - | <u>6,50</u> - | <u>6,32</u> 6,88 | <u>6,05</u> - | <u>6,46</u> - |
| | Прочие | <u>5,95</u> 6,80 | <u>6,46</u> 7,35 | <u>6,54</u> - | <u>6,36</u> - | <u>6,13</u> - | <u>5,88</u> - | <u>6,67</u> - | <u>6,23</u> 6,80 | <u>6,29</u> - | <u>6,56</u> - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>6,68</u> 7,20 | <u>7,09</u> 7,53 | <u>7,17</u> - | <u>7,21</u> - | <u>6,57</u> - | <u>6,32</u> - | <u>7,51</u> - | <u>6,99</u> 7,40 | <u>6,43</u> - | <u>7,46</u> - |
| | Больницы | <u>6,33</u> 6,66 | <u>7,15</u> 7,22 | <u>6,84</u> - | <u>6,90</u> - | <u>6,63</u> - | <u>5,90</u> - | <u>7,08</u> - | <u>6,56</u> 7,04 | <u>6,71</u> - | <u>7,54</u> - |
| | Прочие | <u>6,43</u> 6,88 | <u>7,20</u> 7,39 | <u>6,95</u> - | <u>6,99</u> - | <u>6,48</u> - | <u>6,05</u> - | <u>7,27</u> - | <u>6,83</u> 7,21 | <u>6,60</u> - | <u>7,50</u> - |
| Объекты спортивного назначения | | <u>6,01</u> 6,60 | <u>6,64</u> 7,09 | <u>6,57</u> - | <u>6,38</u> - | <u>6,25</u> - | <u>6,17</u> - | <u>6,82</u> - | <u>6,28</u> 6,90 | <u>6,11</u> - | <u>7,15</u> - |

| Объект строительства | Прогнозные индексы к ФЕР- 2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | | |
|---|---|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|------------------|-------------------|--------------------|---------------------|--------------|
| | Белгородская область | Воронежская область | Ивановская область | Калужская область | Костромская область | Липецкая область | Рязанская область | Смоленская область | Ярославская область | г. Москва |
| Объекты культуры | <u>6,54</u> | <u>7,12</u> | <u>7,02</u> | <u>6,97</u> | <u>6,42</u> | <u>6,43</u> | <u>7,25</u> | <u>6,58</u> | <u>6,39</u> | <u>7,59</u> |
| | 7,25 | 7,53 | - | - | - | - | - | 7,19 | - | - |
| Котельные | <u>6,18</u> | <u>6,70</u> | <u>6,68</u> | <u>6,62</u> | <u>6,48</u> | <u>6,23</u> | <u>6,86</u> | <u>6,29</u> | <u>6,62</u> | <u>6,96</u> |
| | 6,58 | 7,37 | - | - | - | - | - | 6,86 | - | - |
| Очистные сооружения | <u>6,60</u> | <u>6,93</u> | <u>6,70</u> | <u>6,28</u> | <u>6,21</u> | <u>6,27</u> | <u>6,99</u> | <u>6,32</u> | <u>6,83</u> | <u>7,13</u> |
| | 6,90 | 7,67 | - | - | - | - | - | 6,84 | - | - |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | <u>6,06</u> | <u>5,28</u> | <u>6,00</u> | <u>5,71</u> | <u>6,00</u> | <u>5,51</u> | <u>5,91</u> | <u>6,44</u> | <u>5,36</u> | <u>5,85</u> |
| | 5,96 | 6,08 | - | - | - | - | - | 7,06 | - | - |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>4,96</u> | <u>5,28</u> | <u>4,84</u> | <u>4,57</u> | <u>4,69</u> | <u>4,55</u> | <u>5,32</u> | <u>4,61</u> | <u>5,25</u> | <u>5,03</u> |
| | 5,07 | 5,92 | - | - | - | - | - | 4,94 | - | - |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>7,20</u> | <u>7,91</u> | <u>7,34</u> | <u>7,21</u> | <u>7,55</u> | <u>6,60</u> | <u>8,09</u> | <u>7,03</u> | <u>7,65</u> | <u>8,26</u> |
| | 7,54 | 8,62 | - | - | - | - | - | 7,50 | - | - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>6,56</u> | <u>7,07</u> | <u>6,82</u> | <u>6,43</u> | <u>6,00</u> | <u>6,20</u> | <u>7,14</u> | <u>5,85</u> | <u>6,73</u> | <u>7,30</u> |
| | 6,69 | 7,54 | - | - | - | - | - | 6,28 | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>4,75</u> | <u>5,08</u> | <u>5,31</u> | <u>5,05</u> | <u>5,22</u> | <u>4,56</u> | <u>5,42</u> | <u>4,84</u> | <u>5,10</u> | <u>5,36</u> |
| | 4,88 | 5,86 | - | - | - | - | - | 5,22 | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>5,01</u> | <u>5,81</u> | <u>5,54</u> | <u>5,02</u> | <u>5,10</u> | <u>4,99</u> | <u>5,57</u> | <u>4,92</u> | <u>5,04</u> | <u>6,18</u> |
| | 5,59 | 6,54 | - | - | - | - | - | 5,31 | - | - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>4,36</u> | <u>4,69</u> | <u>5,14</u> | <u>4,67</u> | <u>4,82</u> | <u>4,09</u> | <u>4,84</u> | <u>4,53</u> | <u>4,77</u> | <u>4,32</u> |
| | 4,49 | 5,34 | - | - | - | - | - | 4,86 | - | - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,39</u> | <u>4,39</u> | <u>5,22</u> | <u>4,35</u> | <u>4,30</u> | <u>4,11</u> | <u>4,32</u> | <u>4,30</u> | <u>4,52</u> | <u>4,00</u> |
| | 4,45 | 5,95 | - | - | - | - | - | 4,66 | - | - |
| Сети наружного освещения | <u>7,16</u> | <u>7,50</u> | <u>7,29</u> | <u>7,24</u> | <u>7,01</u> | <u>7,00</u> | <u>7,30</u> | <u>6,94</u> | <u>7,40</u> | <u>9,15</u> |
| | 7,34 | 7,94 | - | - | - | - | - | 7,80 | - | - |
| Прочие объекты | <u>6,57</u> | <u>6,98</u> | <u>6,97</u> | <u>6,82</u> | <u>6,59</u> | <u>6,47</u> | <u>7,22</u> | <u>6,52</u> | <u>6,38</u> | <u>7,33</u> |
| | 7,12 | 7,53 | - | - | - | - | - | 7,02 | - | - |
| Пусконаладочные работы | <u>11,67</u> | <u>12,56</u> | <u>12,19</u> | <u>13,31</u> | <u>12,22</u> | <u>10,88</u> | <u>12,52</u> | <u>12,42</u> | <u>12,91</u> | <u>18,94</u> |
| | 12,46 | 13,14 | - | - | - | - | - | 15,27 | - | - |
| Автомобильные перевозки ⁴ | 7,71 | 8,83 | 6,67 | 5,83 | 6,83 | 6,56 | 6,88 | 6,57 | 7,08 | 6,39 |
| Электрификация железных дорог ⁴ | 5,23 | 5,30 | 5,22 | 5,48 | 5,28 | 5,04 | 5,31 | 5,29 | 5,33 | 6,16 |
| Железные дороги ⁴ | 7,44 | 7,64 | 7,63 | 7,84 | 7,64 | 7,50 | 7,68 | 7,42 | 7,72 | 8,09 |
| Аэродромы гражданского назначения | - | <u>7,51</u> | <u>8,32</u> | - | - | <u>7,79</u> | <u>6,52</u> | <u>8,58</u> | - | <u>8,41</u> |
| | - | 7,47 | - | - | - | - | - | 9,27 | - | - |

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) | Архангельская область базовый район | Архангельская область районы Крайнего Севера ⁶ | Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ⁷ | Вологодская область | Мурманская область | Новгородская область |
| Множквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>7,37</u> | <u>9,25</u> | <u>9,19</u> | <u>10,61</u> | <u>10,87</u> | <u>11,01</u> | <u>9,96</u> | <u>12,07</u> | <u>16,40</u> | <u>7,69</u> | <u>11,38</u> | <u>8,00</u> |
| | | 5,82 | 8,48 | 8,48 | 8,48 | 8,48 | 8,48 | 8,18 | 8,18 | 8,18 | 8,45 | 7,52 | 7,25 |
| | Панельные | <u>8,55</u> | <u>9,18</u> | <u>9,73</u> | <u>10,72</u> | <u>11,09</u> | <u>11,00</u> | <u>8,19</u> | <u>9,59</u> | <u>12,52</u> | <u>7,62</u> | <u>10,51</u> | <u>7,72</u> |
| | | 6,95 | 7,95 | 7,95 | 7,95 | 7,95 | 7,95 | 6,73 | 6,73 | 6,73 | 7,60 | 7,03 | 6,77 |
| Монолитные | <u>7,52</u> | <u>8,05</u> | <u>8,71</u> | <u>9,74</u> | <u>9,88</u> | <u>9,99</u> | <u>8,37</u> | <u>10,21</u> | <u>14,00</u> | <u>7,01</u> | <u>9,77</u> | <u>6,97</u> | |
| | 6,26 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 7,00 | 6,91 | 6,91 | 6,91 | 7,29 | 6,37 | 5,99 | |
| Прочие | <u>6,98</u> | <u>8,64</u> | <u>9,05</u> | <u>10,21</u> | <u>10,45</u> | <u>10,53</u> | <u>8,85</u> | <u>10,71</u> | <u>14,55</u> | <u>7,36</u> | <u>10,50</u> | <u>7,46</u> | |
| | 5,70 | 7,66 | 7,66 | 7,66 | 7,66 | 7,66 | 7,26 | 7,26 | 7,26 | 7,71 | 6,91 | 6,56 | |
| Административные здания | | <u>7,14</u> | <u>8,11</u> | <u>8,41</u> | <u>9,50</u> | <u>9,61</u> | <u>9,73</u> | <u>8,67</u> | <u>10,40</u> | <u>14,16</u> | <u>7,27</u> | <u>9,10</u> | <u>6,81</u> |
| | | 5,71 | 7,20 | 7,20 | 7,20 | 7,20 | 7,20 | 7,18 | 7,18 | 7,18 | 7,34 | 6,36 | 5,75 |
| Объекты образования | Детские сады | <u>6,78</u> | <u>8,04</u> | <u>8,54</u> | <u>9,49</u> | <u>9,60</u> | <u>9,76</u> | <u>8,24</u> | <u>9,70</u> | <u>12,90</u> | <u>7,12</u> | <u>8,54</u> | <u>6,50</u> |
| | | 6,21 | 6,83 | 6,83 | 6,83 | 6,83 | 6,83 | 6,90 | 6,90 | 6,90 | 7,74 | 5,93 | 5,91 |
| | Школы | <u>6,51</u> | <u>7,43</u> | <u>7,70</u> | <u>8,70</u> | <u>8,79</u> | <u>8,89</u> | <u>8,04</u> | <u>9,60</u> | <u>13,00</u> | <u>7,03</u> | <u>8,35</u> | <u>6,28</u> |
| | | 5,68 | 6,62 | 6,62 | 6,62 | 6,62 | 6,62 | 6,62 | 6,62 | 6,62 | 7,35 | 5,83 | 5,69 |
| Прочие | <u>6,67</u> | <u>7,83</u> | <u>8,28</u> | <u>9,23</u> | <u>9,34</u> | <u>9,49</u> | <u>8,18</u> | <u>9,67</u> | <u>12,93</u> | <u>7,08</u> | <u>8,48</u> | <u>6,43</u> | |
| | 6,01 | 6,74 | 6,74 | 6,74 | 6,74 | 6,74 | 6,81 | 6,81 | 6,81 | 7,64 | 5,89 | 5,85 | |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>8,01</u> | <u>9,02</u> | <u>9,58</u> | <u>10,83</u> | <u>11,01</u> | <u>11,22</u> | <u>9,92</u> | <u>11,70</u> | <u>15,56</u> | <u>7,32</u> | <u>10,27</u> | <u>7,72</u> |
| | | 6,27 | 7,49 | 7,49 | 7,49 | 7,49 | 7,49 | 8,18 | 8,18 | 8,18 | 7,38 | 6,60 | 6,49 |
| | Больницы | <u>8,61</u> | <u>8,71</u> | <u>8,77</u> | <u>9,77</u> | <u>9,92</u> | <u>10,00</u> | <u>9,15</u> | <u>10,76</u> | <u>14,19</u> | <u>7,73</u> | <u>9,56</u> | <u>7,81</u> |
| | | 6,94 | 7,58 | 7,58 | 7,58 | 7,58 | 7,58 | 7,63 | 7,63 | 7,63 | 7,68 | 6,27 | 6,85 |
| Прочие | <u>8,39</u> | <u>8,83</u> | <u>9,09</u> | <u>10,19</u> | <u>10,36</u> | <u>10,49</u> | <u>9,44</u> | <u>11,08</u> | <u>14,65</u> | <u>7,54</u> | <u>9,79</u> | <u>7,78</u> | |
| | 6,74 | 7,57 | 7,57 | 7,57 | 7,57 | 7,57 | 7,85 | 7,85 | 7,85 | 7,54 | 6,38 | 6,71 | |
| Объекты спортивного назначения | | <u>7,70</u> | <u>8,19</u> | <u>8,56</u> | <u>9,62</u> | <u>9,74</u> | <u>9,83</u> | <u>8,73</u> | <u>10,56</u> | <u>14,11</u> | <u>7,14</u> | <u>9,31</u> | <u>7,34</u> |
| | | 6,55 | 7,62 | 7,62 | 7,62 | 7,62 | 7,62 | 7,21 | 7,21 | 7,21 | 7,00 | 6,56 | 6,27 |
| Объекты культуры | | <u>8,21</u> | <u>9,16</u> | <u>9,58</u> | <u>10,80</u> | <u>10,96</u> | <u>11,15</u> | <u>9,67</u> | <u>11,45</u> | <u>15,21</u> | <u>7,42</u> | <u>9,94</u> | <u>7,80</u> |
| | | 6,81 | 7,91 | 7,91 | 7,91 | 7,91 | 7,91 | 8,01 | 8,01 | 8,01 | 7,49 | 6,55 | 6,58 |
| Котельные | | <u>7,79</u> | <u>8,37</u> | <u>8,57</u> | <u>9,66</u> | <u>9,78</u> | <u>9,91</u> | <u>9,03</u> | <u>10,63</u> | <u>14,10</u> | <u>7,82</u> | <u>9,16</u> | <u>7,13</u> |
| | | 6,53 | 7,55 | 7,55 | 7,55 | 7,55 | 7,55 | 7,59 | 7,59 | 7,59 | 7,56 | 5,63 | 6,08 |

| 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) | Архангельская область базовый район | Архангельская область районы Крайнего Севера ⁶ | Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей ⁷ | Вологодская область | Мурманская область | Новгородская область |
| Очистные сооружения | <u>7,97</u> 7,19 | <u>9,19</u> 7,63 | <u>9,77</u> 7,63 | <u>10,85</u> 7,63 | <u>11,03</u> 7,63 | <u>11,17</u> 7,63 | <u>9,06</u> 7,41 | <u>10,58</u> 7,41 | <u>13,83</u> 7,41 | <u>7,57</u> 8,56 | <u>9,76</u> 7,30 | <u>7,50</u> 7,01 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | <u>5,52</u> 5,00 | <u>6,68</u> 5,76 | <u>6,67</u> 5,76 | <u>7,42</u> 5,76 | <u>7,42</u> 5,76 | <u>7,46</u> 5,76 | <u>7,24</u> 5,79 | <u>8,32</u> 5,79 | <u>10,67</u> 5,79 | <u>6,99</u> 5,73 | <u>7,16</u> 5,80 | <u>5,37</u> 4,71 |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>6,12</u> 5,49 | <u>6,27</u> 5,99 | <u>6,34</u> 5,99 | <u>7,01</u> 5,99 | <u>7,11</u> 5,99 | <u>7,13</u> 5,99 | <u>6,92</u> 5,58 | <u>8,33</u> 5,58 | <u>11,19</u> 5,58 | <u>5,73</u> 5,69 | <u>6,79</u> 5,52 | <u>5,57</u> 4,94 |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>9,48</u> 7,60 | <u>10,25</u> 9,53 | <u>10,44</u> 9,53 | <u>11,71</u> 9,53 | <u>11,86</u> 9,53 | <u>11,90</u> 9,53 | <u>10,93</u> 8,24 | <u>13,25</u> 8,24 | <u>18,32</u> 8,24 | <u>8,89</u> 8,86 | <u>10,36</u> 6,92 | <u>8,80</u> 7,22 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>7,34</u> 6,16 | <u>8,78</u> 7,12 | <u>8,76</u> 7,12 | <u>10,12</u> 7,12 | <u>10,10</u> 7,12 | <u>10,18</u> 7,12 | <u>9,40</u> 7,06 | <u>11,56</u> 7,06 | <u>16,27</u> 7,06 | <u>7,37</u> 7,47 | <u>9,72</u> 7,22 | <u>7,49</u> 6,92 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>5,75</u> 5,18 | <u>5,53</u> 5,04 | <u>5,46</u> 5,04 | <u>6,08</u> 5,04 | <u>6,07</u> 5,04 | <u>6,11</u> 5,04 | <u>6,61</u> 6,01 | <u>7,66</u> 6,01 | <u>9,78</u> 6,01 | <u>5,57</u> 5,11 | <u>8,02</u> 6,78 | <u>5,63</u> 5,07 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>5,94</u> 4,90 | <u>6,22</u> 5,05 | <u>6,10</u> 5,05 | <u>7,11</u> 5,05 | <u>7,07</u> 5,05 | <u>7,15</u> 5,05 | <u>7,31</u> 6,33 | <u>8,99</u> 6,33 | <u>12,47</u> 6,33 | <u>5,96</u> 5,04 | <u>7,72</u> 5,93 | <u>5,74</u> 5,05 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>5,17</u> 4,68 | <u>5,11</u> 5,01 | <u>4,93</u> 5,01 | <u>5,17</u> 5,01 | <u>5,22</u> 5,01 | <u>5,26</u> 5,01 | <u>5,38</u> 4,90 | <u>5,82</u> 4,90 | <u>6,70</u> 4,90 | <u>5,18</u> 4,63 | <u>6,33</u> 5,91 | <u>5,08</u> 4,71 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>5,34</u> 4,80 | <u>5,30</u> 5,14 | <u>5,02</u> 5,14 | <u>5,40</u> 5,14 | <u>5,48</u> 5,14 | <u>5,53</u> 5,14 | <u>5,18</u> 4,55 | <u>5,74</u> 4,55 | <u>6,83</u> 4,55 | <u>5,01</u> 5,05 | <u>5,43</u> 5,26 | <u>4,71</u> 4,37 |
| Сети наружного освещения | <u>8,91</u> 7,70 | <u>9,60</u> 7,57 | <u>9,52</u> 7,57 | <u>11,10</u> 7,57 | <u>11,07</u> 7,57 | <u>11,14</u> 7,57 | <u>10,87</u> 8,32 | <u>13,60</u> 8,32 | <u>19,35</u> 8,32 | <u>9,23</u> 8,69 | <u>11,35</u> 7,83 | <u>8,50</u> 6,97 |
| Прочие объекты | <u>7,86</u> 6,49 | <u>9,15</u> 7,65 | <u>9,49</u> 7,65 | <u>10,66</u> 7,65 | <u>10,85</u> 7,65 | <u>10,90</u> 7,65 | <u>9,39</u> 7,72 | <u>10,98</u> 7,72 | <u>14,39</u> 7,72 | <u>7,59</u> 7,84 | <u>9,72</u> 6,76 | <u>7,46</u> 6,64 |
| Пусконаладочные работы | <u>13,07</u> 10,99 | <u>16,48</u> 15,43 | <u>16,48</u> 15,43 | <u>20,30</u> 15,43 | <u>20,32</u> 15,43 | <u>20,36</u> 15,43 | <u>22,20</u> 16,82 | <u>31,06</u> 16,82 | <u>50,28</u> 16,82 | <u>16,13</u> 15,44 | <u>21,64</u> 11,06 | <u>13,90</u> 9,13 |
| Автомобильные перевозки ⁴ | <u>8,71</u> | <u>10,98</u> | <u>10,99</u> | <u>12,73</u> | <u>12,80</u> | <u>12,83</u> | <u>10,94</u> | <u>14,23</u> | <u>21,38</u> | <u>6,05</u> | <u>9,62</u> | <u>9,48</u> |
| Электрификация железных дорог ⁴ | <u>5,59</u> | <u>6,18</u> | - | - | - | - | <u>7,08</u> | - | - | <u>5,99</u> | <u>7,17</u> | <u>5,57</u> |
| Железные дороги ⁴ | <u>8,08</u> | <u>8,55</u> | - | - | - | - | <u>9,58</u> | - | - | <u>7,65</u> | <u>9,31</u> | <u>7,90</u> |
| Аэродромы гражданского назначения | <u>8,94</u> 7,22 | <u>10,41</u> 7,48 | <u>10,42</u> 7,48 | <u>11,55</u> 7,48 | <u>12,71</u> 7,48 | <u>11,34</u> 7,48 | <u>10,45</u> 8,45 | <u>11,18</u> 8,45 | <u>12,31</u> 8,45 | <u>8,61</u> 8,90 | <u>11,00</u> 7,66 | <u>7,58</u> 7,03 |

Южный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | |
|--------------------------------|--------------|--|-----------------------|--------------------|--------------------|-----------------|----------------|
| | | Астраханская область | Волгоградская область | Краснодарский край | Ростовская область | Республика Крым | г. Севастополь |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>7,27</u> | <u>7,38</u> | <u>6,25</u> | <u>6,00</u> | - | - |
| | | 6,97 | 8,14 | 6,34 | 6,80 | 6,61 | 6,61 |
| | Панельные | <u>6,95</u> | <u>7,09</u> | <u>6,00</u> | <u>6,66</u> | - | - |
| | | 6,95 | 6,76 | 6,21 | 7,12 | 6,48 | 6,48 |
| Монолитные | <u>7,09</u> | <u>6,92</u> | <u>6,21</u> | <u>6,09</u> | - | - | |
| | 6,56 | 6,77 | 6,57 | 6,33 | 6,86 | 6,84 | |
| Прочие | <u>7,12</u> | <u>7,00</u> | <u>6,15</u> | <u>6,19</u> | - | - | |
| | 6,73 | 7,08 | 6,40 | 6,63 | 6,70 | 6,70 | |
| Административные здания | | <u>6,42</u> | <u>6,20</u> | <u>5,99</u> | <u>6,04</u> | - | - |
| | | 6,56 | 5,86 | 6,47 | 6,29 | 6,69 | 6,45 |
| Объекты образования | Детские сады | <u>6,89</u> | <u>6,15</u> | <u>5,99</u> | <u>5,91</u> | - | - |
| | | 6,59 | 6,58 | 6,80 | 6,69 | 6,44 | 6,44 |
| | Школы | <u>6,35</u> | <u>6,07</u> | <u>5,79</u> | <u>5,81</u> | - | - |
| | | 6,73 | 5,58 | 6,51 | 6,58 | 5,84 | 5,84 |
| Прочие | <u>6,67</u> | <u>6,14</u> | <u>5,93</u> | <u>5,86</u> | - | - | |
| | 6,62 | 6,22 | 6,71 | 6,65 | 6,39 | 6,39 | |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>7,30</u> | <u>6,97</u> | <u>6,46</u> | <u>6,90</u> | - | - |
| | | 7,06 | 6,77 | 6,46 | 6,89 | 6,45 | 6,45 |
| | Больницы | <u>7,19</u> | <u>6,98</u> | <u>6,55</u> | <u>6,91</u> | - | - |
| | | 6,76 | 6,64 | 6,67 | 7,26 | 6,40 | 6,40 |
| Прочие | <u>7,23</u> | <u>7,06</u> | <u>6,51</u> | <u>6,90</u> | - | - | |
| | 6,92 | 6,68 | 6,58 | 7,13 | 6,44 | 6,44 | |
| Объекты спортивного назначения | | <u>6,58</u> | <u>6,48</u> | <u>6,32</u> | <u>6,26</u> | - | - |
| | | 6,59 | 6,11 | 6,61 | 6,84 | 6,77 | 6,53 |
| Объекты культуры | | <u>7,24</u> | <u>7,27</u> | <u>6,72</u> | <u>6,86</u> | - | - |
| | | 7,08 | 6,67 | 6,91 | 7,32 | 6,94 | 6,71 |
| Котельные | | <u>6,66</u> | <u>6,41</u> | <u>6,61</u> | <u>6,60</u> | - | - |
| | | 6,37 | 6,80 | 6,73 | 7,07 | 6,84 | 6,61 |
| Очистные сооружения | | <u>7,59</u> | <u>6,87</u> | <u>6,92</u> | <u>6,54</u> | - | - |
| | | 7,26 | 7,66 | 7,04 | 7,56 | 6,93 | 6,70 |

| Объект строительства | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | |
|---|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------|----------------|
| | Астраханская область | Волгоградская область | Краснодарский край | Ростовская область | Республика Крым | г. Севастополь |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | <u>6,55</u> 6,57 | <u>6,49</u> 4,54 | <u>5,85</u> 6,10 | <u>6,61</u> 6,83 | - 6,51 | - 6,27 |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>4,70</u> 5,58 | <u>5,01</u> 5,69 | <u>5,43</u> 5,99 | <u>5,52</u> 5,59 | - 6,13 | - 5,93 |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>7,55</u> 7,65 | <u>8,39</u> 6,85 | <u>9,15</u> 7,57 | <u>8,33</u> 9,03 | - 8,09 | - 7,78 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>7,24</u> 7,81 | <u>6,88</u> 7,06 | <u>7,77</u> 7,35 | <u>7,47</u> 7,71 | - 7,52 | - 7,30 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>5,19</u> 4,46 | <u>5,08</u> 6,97 | <u>5,30</u> 5,19 | <u>5,01</u> 5,23 | - 5,19 | - 5,03 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>5,80</u> 6,19 | <u>5,19</u> 6,67 | <u>5,93</u> 5,78 | <u>5,65</u> 7,37 | - 5,39 | - 5,22 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>4,64</u> 3,98 | <u>4,52</u> 6,23 | <u>4,77</u> 4,55 | <u>4,37</u> 4,41 | - 4,60 | - 4,43 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,62</u> 4,81 | <u>4,08</u> 5,35 | <u>4,37</u> 4,11 | <u>4,59</u> 5,80 | - 4,09 | - 3,94 |
| Сети наружного освещения | <u>8,20</u> 7,38 | <u>8,26</u> 8,09 | <u>8,40</u> 8,41 | <u>7,64</u> 8,29 | - 7,91 | - 7,63 |
| Прочие объекты | <u>7,22</u> 6,84 | <u>7,04</u> 6,91 | <u>6,60</u> 6,71 | <u>6,67</u> 7,11 | - 6,94 | - 6,71 |
| Пусконаладочные работы | <u>12,31</u> 13,37 | <u>13,06</u> 13,25 | <u>11,99</u> 14,91 | <u>11,17</u> 11,17 | - 14,24 | - 13,77 |
| Автомобильные перевозки ⁴ | 8,25 | 8,47 | 10,78 | 9,51 | - | - |
| Электрификация железных дорог ⁴ | 5,29 | 5,41 | 5,21 | 5,05 | - | - |
| Железные дороги ⁴ | 7,77 | 7,81 | 7,63 | 7,59 | - | - |
| Аэродромы гражданского назначения | - - | <u>7,79</u> 7,31 | <u>7,51</u> 6,63 | - - | - - | - - |

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 | Караево-Черкесская Республика | Чеченская Республика | Ставропольский край |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>7,21</u> - | <u>5,94</u> 7,76 | <u>6,64</u> - | <u>6,95</u> - | <u>7,97</u> 8,35 | <u>6,61</u> 7,87 |
| | Панельные | <u>6,54</u> - | <u>5,51</u> 5,79 | <u>7,00</u> - | <u>7,31</u> - | <u>7,73</u> 7,65 | <u>6,18</u> 7,23 |
| | Монолитные | <u>6,21</u> - | <u>5,60</u> 6,63 | <u>6,48</u> - | <u>6,90</u> - | <u>7,08</u> 6,64 | <u>6,24</u> 6,83 |
| | Прочие | <u>6,58</u> - | <u>5,71</u> 6,77 | <u>6,62</u> - | <u>6,92</u> - | <u>7,50</u> 7,36 | <u>6,33</u> 7,20 |
| Административные здания | | <u>7,29</u> - | <u>6,07</u> 6,31 | <u>6,98</u> - | <u>6,20</u> - | <u>7,54</u> 6,88 | <u>6,18</u> 7,19 |
| Объекты образования | Детские сады | <u>6,84</u> - | <u>6,08</u> 7,64 | <u>6,60</u> - | <u>6,14</u> - | <u>7,33</u> 7,21 | <u>6,13</u> 7,19 |
| | Школы | <u>6,68</u> - | <u>6,21</u> 7,30 | <u>6,68</u> - | <u>6,03</u> - | <u>7,34</u> 7,12 | <u>5,93</u> 6,88 |
| | Прочие | <u>6,79</u> - | <u>6,08</u> 7,47 | <u>6,64</u> - | <u>6,13</u> - | <u>7,34</u> 7,18 | <u>6,05</u> 7,10 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>6,97</u> - | <u>6,95</u> 6,73 | <u>6,84</u> - | <u>7,37</u> - | <u>6,91</u> 8,00 | <u>6,91</u> 8,00 |
| | Больницы | <u>6,88</u> - | <u>7,00</u> 6,79 | <u>7,06</u> - | <u>7,46</u> - | <u>6,58</u> 7,22 | <u>6,82</u> 7,16 |
| | Прочие | <u>6,94</u> - | <u>6,98</u> 6,79 | <u>6,98</u> - | <u>7,41</u> - | <u>6,68</u> 7,50 | <u>6,88</u> 7,49 |
| Объекты спортивного назначения | | <u>6,19</u> - | <u>6,12</u> 5,90 | <u>6,54</u> - | <u>6,65</u> - | <u>6,59</u> 7,56 | <u>6,14</u> 6,83 |
| Объекты культуры | | <u>6,66</u> - | <u>6,83</u> 6,58 | <u>7,11</u> - | <u>7,36</u> - | <u>7,00</u> 7,90 | <u>6,61</u> 7,87 |
| Котельные | | <u>6,56</u> - | <u>6,42</u> 6,07 | <u>6,63</u> - | <u>6,97</u> - | <u>6,63</u> 7,32 | <u>6,51</u> 7,28 |
| Очистные сооружения | | <u>6,43</u> - | <u>6,36</u> 6,03 | <u>6,80</u> - | <u>7,15</u> - | <u>6,62</u> 7,52 | <u>6,38</u> 7,99 |

| Объект строительства | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | |
|---|--|-----------------------|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| | Республика Дагестан (1 зона) | Республика Ингушетия | Кабардино-Балкарская Республика | Карачаево-Черкесская Республика | Чеченская Республика | Ставропольский край |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | <u>5,96</u> - | <u>5,78</u> 5,65 | <u>6,03</u> - | <u>5,96</u> - | <u>6,08</u> 5,78 | <u>5,96</u> 6,04 |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>4,66</u> - | <u>5,05</u> 4,95 | <u>5,34</u> - | <u>5,32</u> - | <u>5,23</u> 5,36 | <u>4,62</u> 4,65 |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>7,11</u> - | <u>8,47</u> 7,88 | <u>8,84</u> - | <u>8,35</u> - | <u>8,60</u> 8,70 | <u>7,05</u> 7,71 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>6,01</u> - | <u>6,94</u> 6,65 | <u>7,36</u> - | <u>7,30</u> - | <u>7,02</u> 7,51 | <u>5,96</u> 6,08 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>4,09</u> - | <u>4,80</u> 4,69 | <u>4,99</u> - | <u>5,29</u> - | <u>4,91</u> 5,89 | <u>4,06</u> 4,19 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>5,07</u> - | <u>5,59</u> 5,36 | <u>5,56</u> - | <u>5,90</u> - | <u>4,97</u> 5,47 | <u>5,03</u> 5,26 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>3,66</u> - | <u>4,26</u> 4,20 | <u>4,35</u> - | <u>4,90</u> - | <u>4,27</u> 5,00 | <u>3,63</u> 3,68 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,25</u> - | <u>4,32</u> 4,23 | <u>4,36</u> - | <u>4,52</u> - | <u>4,25</u> 4,71 | <u>4,22</u> 4,28 |
| Сети наружного освещения | <u>7,17</u> - | <u>8,02</u> 7,49 | <u>8,31</u> - | <u>8,00</u> - | <u>7,79</u> 8,19 | <u>7,11</u> 7,52 |
| Прочие объекты | <u>7,33</u> - | <u>6,27</u> 7,39 | <u>7,03</u> - | <u>6,72</u> - | <u>7,89</u> 7,71 | <u>6,65</u> 7,49 |
| Пусконаладочные работы | <u>12,23</u> - | <u>16,03</u> 14,15 | <u>11,54</u> - | <u>14,54</u> - | <u>12,92</u> 13,49 | <u>12,13</u> 12,89 |
| Автомобильные перевозки ⁴ | 6,28 | 6,37 | 7,52 | 8,04 | 8,91 | 8,09 |
| Электрификация железных дорог ⁴ | 6,20 | 5,07 | 5,92 | 5,17 | 6,21 | 5,31 |
| Железные дороги ⁴ | 7,78 | 6,66 | 7,29 | 7,35 | 7,78 | 7,19 |
| Аэродромы гражданского назначения | - - | - - | <u>5,95</u> - | <u>7,47</u> - | <u>6,29</u> 5,96 | - - |

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|--|---------------------|---------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|----------------------------------|----------------------|--------------------|---------------|---------------------|---------------------|
| | | Республика Башкортостан | Республика Марий Эл | Республика Мордовия | Удмуртская Республика | Чувашская Республика | Кировская область | г. Саров (Нижегородская область) | Оренбургская область | Пензенская область | Пермский край | Саратовская область | Ульяновская область |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>6,76</u> | <u>6,90</u> | <u>6,34</u> | <u>7,29</u> | <u>7,06</u> | <u>7,61</u> | <u>7,14</u> | <u>5,99</u> | <u>6,54</u> | <u>7,05</u> | <u>6,64</u> | <u>6,65</u> |
| | | 6,60 | 7,61 | 7,32 | 8,16 | 8,92 | 7,71 | 7,08 | 5,22 | 6,07 | - | - | 7,01 |
| | Панельные | <u>6,30</u> | <u>6,30</u> | <u>6,39</u> | <u>6,82</u> | <u>7,23</u> | <u>7,26</u> | <u>6,83</u> | <u>5,91</u> | <u>6,64</u> | <u>6,53</u> | <u>6,19</u> | <u>6,64</u> |
| | | 6,08 | 6,66 | 6,72 | 7,17 | 7,79 | 7,25 | 6,37 | 5,10 | 5,80 | - | - | 6,98 |
| Монолитные | <u>6,25</u> | <u>6,56</u> | <u>6,00</u> | <u>6,96</u> | <u>6,65</u> | <u>6,99</u> | <u>7,09</u> | <u>5,76</u> | <u>6,15</u> | <u>6,22</u> | <u>6,07</u> | <u>6,54</u> | |
| | 5,96 | 6,33 | 6,39 | 6,94 | 7,08 | 7,19 | 6,49 | 5,01 | 5,72 | - | - | 7,06 | |
| Прочие | <u>6,41</u> | <u>6,59</u> | <u>6,20</u> | <u>7,01</u> | <u>6,94</u> | <u>7,27</u> | <u>7,02</u> | <u>5,88</u> | <u>6,37</u> | <u>6,59</u> | <u>6,29</u> | <u>6,59</u> | |
| | 6,21 | 6,76 | 6,74 | 7,35 | 7,79 | 7,40 | 6,64 | 5,10 | 5,84 | - | - | 7,01 | |
| Административные здания | | <u>6,58</u> | <u>6,35</u> | <u>5,85</u> | <u>6,41</u> | <u>6,01</u> | <u>6,14</u> | <u>6,71</u> | <u>6,25</u> | <u>5,79</u> | <u>5,88</u> | <u>6,38</u> | <u>6,23</u> |
| | | 5,76 | 6,51 | 5,70 | 6,57 | 6,24 | 6,58 | 6,29 | 5,11 | 5,30 | - | - | 6,61 |
| Объекты образования | Детские сады | <u>6,49</u> | <u>6,33</u> | <u>5,87</u> | <u>6,80</u> | <u>6,08</u> | <u>6,52</u> | <u>7,04</u> | <u>6,53</u> | <u>5,74</u> | <u>5,79</u> | <u>6,38</u> | <u>6,09</u> |
| | | 6,25 | 5,91 | 6,03 | 7,14 | 6,39 | 6,77 | 7,23 | 5,70 | 5,78 | - | - | 6,76 |
| | Школы | <u>6,19</u> | <u>6,12</u> | <u>5,69</u> | <u>6,25</u> | <u>5,85</u> | <u>5,99</u> | <u>6,57</u> | <u>6,15</u> | <u>5,54</u> | <u>5,60</u> | <u>6,10</u> | <u>5,86</u> |
| | | 5,85 | 5,97 | 5,85 | 6,52 | 6,14 | 6,52 | 6,51 | 5,38 | 5,58 | - | - | 7,12 |
| Прочие | <u>6,38</u> | <u>6,26</u> | <u>5,82</u> | <u>6,60</u> | <u>6,00</u> | <u>6,33</u> | <u>6,90</u> | <u>6,42</u> | <u>5,67</u> | <u>5,78</u> | <u>6,29</u> | <u>6,00</u> | |
| | 6,11 | 5,93 | 5,97 | 6,93 | 6,31 | 6,66 | 6,99 | 5,58 | 5,72 | - | - | 7,08 | |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>6,49</u> | <u>6,36</u> | <u>6,28</u> | <u>7,31</u> | <u>6,65</u> | <u>7,24</u> | <u>6,91</u> | <u>6,38</u> | <u>6,42</u> | <u>6,60</u> | <u>7,19</u> | <u>6,83</u> |
| | | 6,21 | 6,53 | 6,69 | 7,74 | 7,49 | 7,13 | 6,73 | 5,40 | 5,82 | - | - | 6,99 |
| | Больницы | <u>6,68</u> | <u>6,67</u> | <u>6,27</u> | <u>7,22</u> | <u>6,35</u> | <u>6,98</u> | <u>7,31</u> | <u>6,49</u> | <u>6,47</u> | <u>6,44</u> | <u>6,43</u> | <u>6,67</u> |
| | | 6,00 | 6,09 | 6,22 | 7,00 | 6,43 | 6,83 | 6,92 | 5,53 | 5,69 | - | - | 7,14 |
| Прочие | <u>6,60</u> | <u>6,56</u> | <u>6,27</u> | <u>7,27</u> | <u>6,43</u> | <u>7,04</u> | <u>7,15</u> | <u>6,43</u> | <u>6,44</u> | <u>6,49</u> | <u>6,71</u> | <u>6,71</u> | |
| | 6,05 | 6,23 | 6,38 | 7,31 | 6,80 | 6,91 | 6,84 | 5,47 | 5,73 | - | - | 7,06 | |
| Объекты спортивного назначения | | <u>6,57</u> | <u>6,88</u> | <u>6,07</u> | <u>6,64</u> | <u>6,41</u> | <u>6,52</u> | <u>7,05</u> | <u>6,08</u> | <u>6,07</u> | <u>6,05</u> | <u>6,78</u> | <u>6,65</u> |
| | | 6,13 | 6,82 | 6,07 | 6,89 | 6,48 | 6,78 | 6,74 | 5,30 | 5,71 | - | - | 6,65 |
| Объекты культуры | | <u>7,02</u> | <u>7,12</u> | <u>6,48</u> | <u>7,34</u> | <u>6,82</u> | <u>7,30</u> | <u>7,66</u> | <u>6,42</u> | <u>6,40</u> | <u>6,60</u> | <u>7,22</u> | <u>6,84</u> |
| | | 6,54 | 7,43 | 7,04 | 7,46 | 7,39 | 7,57 | 7,53 | 5,53 | 5,81 | - | - | 7,52 |
| Котельные | | <u>6,70</u> | <u>6,60</u> | <u>6,08</u> | <u>6,62</u> | <u>6,42</u> | <u>6,66</u> | <u>7,09</u> | <u>6,50</u> | <u>6,08</u> | <u>6,15</u> | <u>6,66</u> | <u>6,38</u> |
| | | 6,12 | 6,62 | 6,33 | 6,90 | 6,69 | 6,86 | 6,89 | 5,61 | 5,32 | - | - | 6,93 |
| Очистные сооружения | | <u>6,77</u> | <u>6,80</u> | <u>6,33</u> | <u>7,23</u> | <u>6,61</u> | <u>7,22</u> | <u>7,03</u> | <u>6,91</u> | <u>6,15</u> | <u>6,18</u> | <u>6,92</u> | <u>6,70</u> |
| | | 6,32 | 6,53 | 6,60 | 7,29 | 7,09 | 7,43 | 7,28 | 6,04 | 5,75 | - | - | 7,19 |

| Объект строительства | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | | | | |
|---|--|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------|-----------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|
| | Республика Башкортостан | Республика Марий Эл | Республика Мордовия | Удмуртская Республика | Чувашская Республика | Кировская область | г. Саров (Нижегородская область) | Оренбургская область | Пензенская область | Пермский край | Саратовская область | Ульяновская область |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | <u>5,69</u> 5,10 | <u>5,15</u> 5,20 | <u>5,87</u> 5,90 | <u>5,71</u> 5,52 | <u>5,21</u> 5,16 | <u>5,95</u> 5,90 | <u>5,73</u> 5,29 | <u>6,32</u> 5,40 | <u>5,67</u> 5,32 | <u>5,40</u> - | <u>6,54</u> - | <u>5,73</u> 6,12 |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>4,65</u> 4,66 | <u>4,90</u> 5,94 | <u>4,71</u> 4,70 | <u>4,65</u> 5,71 | <u>4,93</u> 5,10 | <u>5,21</u> 5,54 | <u>5,37</u> 5,61 | <u>5,09</u> 4,48 | <u>4,96</u> 4,26 | <u>5,59</u> - | <u>5,26</u> - | <u>4,95</u> 6,74 |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>7,56</u> 7,06 | <u>7,75</u> 7,76 | <u>7,06</u> 7,04 | <u>6,93</u> 7,00 | <u>7,67</u> 7,34 | <u>7,77</u> 7,61 | <u>7,74</u> 7,64 | <u>7,60</u> 6,19 | <u>6,83</u> 6,07 | <u>7,40</u> - | <u>7,88</u> - | <u>7,40</u> 7,63 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>6,21</u> 5,27 | <u>6,41</u> 7,06 | <u>6,38</u> 6,36 | <u>6,36</u> 6,42 | <u>6,50</u> 6,42 | <u>6,49</u> 6,62 | <u>6,80</u> 7,06 | <u>6,49</u> 5,68 | <u>6,25</u> 5,41 | <u>6,85</u> - | <u>6,79</u> - | <u>6,53</u> 7,56 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>4,88</u> 4,71 | <u>4,61</u> 4,74 | <u>5,56</u> 5,68 | <u>4,41</u> 5,27 | <u>4,67</u> 4,69 | <u>4,96</u> 4,89 | <u>5,29</u> 5,98 | <u>5,59</u> 4,91 | <u>4,92</u> 5,85 | <u>6,14</u> - | <u>5,02</u> - | <u>4,90</u> 7,33 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>5,32</u> 4,84 | <u>5,19</u> 5,38 | <u>5,03</u> 5,20 | <u>5,56</u> 6,55 | <u>5,04</u> 5,19 | <u>5,08</u> 5,02 | <u>5,55</u> 5,68 | <u>5,41</u> 4,74 | <u>4,99</u> 5,45 | <u>5,03</u> - | <u>5,19</u> - | <u>5,00</u> 7,08 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>4,11</u> 4,36 | <u>4,43</u> 4,45 | <u>5,00</u> 5,01 | <u>3,75</u> 4,60 | <u>4,17</u> 4,30 | <u>4,62</u> 4,48 | <u>4,63</u> 5,21 | <u>5,05</u> 4,41 | <u>4,84</u> 5,48 | <u>5,37</u> - | <u>4,54</u> - | <u>4,41</u> 6,54 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>3,98</u> 4,22 | <u>4,43</u> 4,47 | <u>4,63</u> 4,64 | <u>4,31</u> 4,76 | <u>4,14</u> 4,36 | <u>4,48</u> 4,45 | <u>4,15</u> 4,55 | <u>4,64</u> 4,03 | <u>4,61</u> 4,93 | <u>3,99</u> - | <u>4,42</u> - | <u>4,25</u> 5,68 |
| Сети наружного освещения | <u>7,76</u> 6,58 | <u>7,80</u> 7,77 | <u>6,90</u> 7,20 | <u>7,39</u> 7,38 | <u>7,59</u> 7,84 | <u>7,57</u> 7,44 | <u>8,02</u> 8,13 | <u>7,41</u> 6,56 | <u>6,88</u> 6,13 | <u>7,67</u> - | <u>8,00</u> - | <u>7,30</u> 8,07 |
| Прочие объекты | <u>6,94</u> 6,32 | <u>7,08</u> 6,96 | <u>6,54</u> 6,83 | <u>7,24</u> 7,31 | <u>6,70</u> 7,03 | <u>7,16</u> 7,14 | <u>7,42</u> 7,16 | <u>6,32</u> 5,47 | <u>6,44</u> 5,85 | <u>6,33</u> - | <u>7,14</u> - | <u>6,85</u> 7,39 |
| Пусконаладочные работы | <u>14,58</u> 11,56 | <u>11,92</u> 14,15 | <u>11,27</u> 12,02 | <u>11,58</u> 12,42 | <u>12,52</u> 13,45 | <u>10,65</u> 10,75 | <u>13,50</u> 11,40 | <u>11,94</u> 9,98 | <u>11,75</u> 12,10 | <u>13,21</u> - | <u>12,31</u> - | <u>11,85</u> 11,85 |
| Автомобильные перевозки ⁴ | 6,48 | 7,68 | 6,90 | 7,56 | 6,97 | 7,74 | 6,64 | 5,96 | 5,19 | 7,52 | 5,57 | 7,31 |
| Электрификация железных дорог ⁴ | 5,70 | 5,23 | 5,19 | 5,18 | 5,34 | 5,03 | - | 5,22 | 5,22 | 5,48 | 5,29 | 5,23 |
| Железные дороги ⁴ | 7,58 | 7,47 | 7,35 | 7,57 | 7,57 | 7,54 | - | 6,85 | 7,17 | 7,44 | 7,52 | 7,38 |
| Аэродромы гражданского назначения | <u>6,67</u> 5,53 | - - | <u>6,96</u> 7,10 | <u>8,23</u> 7,23 | <u>6,63</u> 4,96 | <u>8,17</u> 5,61 | - - | <u>7,15</u> 6,23 | - - | - - | - - | <u>7,05</u> 7,24 |

Уральский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | |
|--------------------------------|--------------|--|------------------------|--|------------------------------------|
| | | Тюменская область (1 зона) | Челябинская область | Ханты-Мансийский автономный округ – Югра | Ямало-Ненецкий автономный округ |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>7,95</u> | <u>6,30</u> | <u>9,06</u> | <u>9,52</u> |
| | | - | 5,84 | - | 6,35 |
| | Панельные | <u>7,13</u> | <u>6,09</u> | <u>8,82</u> | <u>7,98</u> |
| | | - | 5,61 | - | 5,26 |
| | Монолитные | <u>7,38</u> | <u>6,26</u> | <u>8,48</u> | <u>8,50</u> |
| | - | 5,80 | - | 5,96 | |
| | Прочие | <u>7,40</u> | <u>6,23</u> | <u>8,92</u> | <u>8,70</u> |
| | | - | 5,77 | - | 5,90 |
| Административные здания | | <u>7,11</u> | <u>6,31</u> | <u>7,95</u> | <u>8,99</u> |
| | | - | 5,92 | - | 6,24 |
| Объекты образования | Детские сады | <u>7,50</u> | <u>6,19</u> | <u>7,96</u> | <u>9,13</u> |
| | | - | 5,92 | - | 7,24 |
| | Школы | <u>7,12</u> | <u>5,93</u> | <u>7,55</u> | <u>8,83</u> |
| | | - | 5,85 | - | 6,81 |
| | Прочие | <u>7,37</u> | <u>6,11</u> | <u>7,81</u> | <u>9,02</u> |
| | | - | 5,90 | - | 7,07 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>7,83</u> | <u>5,83</u> | <u>8,62</u> | <u>9,82</u> |
| | | - | 5,63 | - | 6,57 |
| | Больницы | <u>7,56</u> | <u>6,35</u> | <u>8,05</u> | <u>9,48</u> |
| | | - | 5,65 | - | 6,81 |
| | Прочие | <u>7,64</u> | <u>6,13</u> | <u>8,27</u> | <u>9,58</u> |
| | | - | 5,64 | - | 6,70 |
| Объекты спортивного назначения | | <u>7,17</u> | <u>6,36</u> | <u>8,00</u> | <u>9,40</u> |
| | | - | 5,99 | - | 6,92 |
| Объекты культуры | | <u>7,81</u> | <u>6,65</u> | <u>8,54</u> | <u>9,58</u> |
| | | - | 6,01 | - | 6,13 |
| Котельные | | <u>7,04</u> | <u>6,40</u> | <u>8,27</u> | <u>8,99</u> |
| | | - | 5,76 | - | 6,27 |
| Очистные сооружения | | <u>7,52</u> | <u>6,47</u> | <u>8,30</u> | <u>9,50</u> |
| | | - | 6,10 | - | 7,42 |

| Объект строительства | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | |
|---|--|-----------------------|---|---------------------------------|
| | Тюменская область (1 зона) | Челябинская область | Ханты-Мансийский автономный округ – Югра | Ямало-Ненецкий автономный округ |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | <u>5,64</u> - | <u>5,11</u> 4,72 | <u>6,96</u> - | <u>7,61</u> 5,94 |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>5,63</u> - | <u>5,22</u> 5,22 | <u>6,14</u> - | <u>5,85</u> 5,22 |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>9,09</u> - | <u>8,41</u> 7,56 | <u>10,02</u> - | <u>9,14</u> 6,03 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>6,70</u> - | <u>6,69</u> 5,98 | <u>8,32</u> - | <u>7,74</u> 5,28 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>3,61</u> - | <u>5,26</u> 5,25 | <u>7,29</u> - | <u>9,06</u> 8,30 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>5,35</u> - | <u>5,35</u> 5,29 | <u>7,29</u> - | <u>7,86</u> 6,54 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>4,68</u> - | <u>4,61</u> 4,82 | <u>5,68</u> - | <u>7,38</u> 7,33 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,13</u> - | <u>3,89</u> 4,27 | <u>5,02</u> - | <u>5,96</u> 5,39 |
| Сети наружного освещения | <u>8,31</u> - | <u>7,88</u> 6,38 | <u>9,01</u> - | <u>10,44</u> 7,22 |
| Прочие объекты | <u>7,56</u> - | <u>6,66</u> 6,09 | <u>8,59</u> - | <u>9,84</u> 6,84 |
| Пусконаладочные работы | <u>17,28</u> - | <u>14,38</u> 11,37 | <u>19,18</u> - | <u>22,91</u> 9,76 |
| Автомобильные перевозки ⁴ | 5,73 | 7,40 | 11,74 | 5,33 |
| Электрификация железных дорог ⁴ | 6,26 | 5,73 | 6,96 | 7,85 |
| Железные дороги ⁴ | 8,48 | 7,85 | 8,98 | 9,41 |
| Аэродромы гражданского назначения | <u>8,58</u> - | - - | <u>9,76</u> - | <u>11,16</u> 7,61 |

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|--|-----------------|--------------------|----------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|-----------------|--------------------|
| | | Республика Алтай | Республика Тыва | Республика Хакасия | Алтайский край | Красноярский край (1 зона) | Иркутская область | Новосибирская область (1 зона) | Томская область | Забайкальский край |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>6,67</u> | <u>8,09</u> | <u>6,97</u> | <u>7,72</u> | <u>7,77</u> | <u>8,12</u> | <u>7,38</u> | <u>7,06</u> | <u>6,86</u> |
| | | 7,07 | - | 6,82 | 8,88 | - | - | - | - | 6,07 |
| | Панельные | <u>6,34</u> | <u>7,52</u> | <u>7,94</u> | <u>7,23</u> | <u>7,43</u> | <u>8,38</u> | <u>7,51</u> | <u>7,48</u> | <u>7,37</u> |
| | | 5,80 | - | 7,01 | 7,15 | - | - | - | - | 6,43 |
| Монолитные | <u>6,22</u> | <u>7,92</u> | <u>7,01</u> | <u>6,76</u> | <u>7,31</u> | <u>8,12</u> | <u>6,77</u> | <u>6,83</u> | <u>6,59</u> | |
| | 6,17 | - | 6,83 | 6,91 | - | - | - | - | 5,76 | |
| Прочие | <u>6,41</u> | <u>7,85</u> | <u>7,19</u> | <u>7,24</u> | <u>7,50</u> | <u>7,85</u> | <u>7,12</u> | <u>7,02</u> | <u>6,83</u> | |
| | 6,40 | - | 6,89 | 7,62 | - | - | - | - | 6,00 | |
| Административные здания | | <u>5,72</u> | <u>8,04</u> | <u>7,22</u> | <u>6,55</u> | <u>7,22</u> | <u>7,64</u> | <u>6,41</u> | <u>7,00</u> | <u>6,76</u> |
| | | 5,37 | - | 6,25 | 6,84 | - | - | - | - | 5,94 |
| Объекты образования | Детские сады | <u>6,00</u> | <u>8,37</u> | <u>6,88</u> | <u>6,29</u> | <u>7,17</u> | <u>7,24</u> | <u>6,30</u> | <u>6,68</u> | <u>7,25</u> |
| | | 6,09 | - | 6,25 | 6,29 | - | - | - | - | 6,32 |
| | Школы | <u>5,45</u> | <u>8,02</u> | <u>6,83</u> | <u>6,09</u> | <u>6,86</u> | <u>7,01</u> | <u>6,10</u> | <u>6,59</u> | <u>6,74</u> |
| | | 5,50 | - | 6,10 | 6,10 | - | - | - | - | 5,88 |
| Прочие | <u>5,83</u> | <u>8,34</u> | <u>6,88</u> | <u>6,23</u> | <u>7,06</u> | <u>7,17</u> | <u>6,23</u> | <u>6,67</u> | <u>7,09</u> | |
| | 5,89 | - | 6,21 | 6,23 | - | - | - | - | 6,19 | |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>6,19</u> | <u>9,07</u> | <u>7,65</u> | <u>7,32</u> | <u>8,07</u> | <u>8,35</u> | <u>7,08</u> | <u>7,47</u> | <u>8,05</u> |
| | | 5,93 | - | 6,66 | 7,40 | - | - | - | - | 7,04 |
| | Больницы | <u>6,30</u> | <u>8,74</u> | <u>8,02</u> | <u>7,11</u> | <u>8,09</u> | <u>8,26</u> | <u>7,21</u> | <u>7,73</u> | <u>8,39</u> |
| | | 5,74 | - | 6,63 | 6,39 | - | - | - | - | 7,32 |
| Прочие | <u>6,28</u> | <u>8,85</u> | <u>7,91</u> | <u>7,23</u> | <u>8,08</u> | <u>8,32</u> | <u>7,11</u> | <u>7,62</u> | <u>8,24</u> | |
| | 5,83 | - | 6,63 | 6,78 | - | - | - | - | 7,19 | |
| Объекты спортивного назначения | | <u>5,46</u> | <u>7,72</u> | <u>6,98</u> | <u>6,57</u> | <u>7,39</u> | <u>7,59</u> | <u>6,30</u> | <u>7,15</u> | <u>7,21</u> |
| | | 4,97 | - | 6,28 | 6,52 | - | - | - | - | 6,32 |
| Объекты культуры | | <u>6,53</u> | <u>8,23</u> | <u>7,76</u> | <u>7,54</u> | <u>7,99</u> | <u>8,17</u> | <u>6,92</u> | <u>7,63</u> | <u>7,53</u> |
| | | 6,32 | - | 6,44 | 7,76 | - | - | - | - | 6,59 |
| Котельные | | <u>6,23</u> | <u>8,28</u> | <u>7,56</u> | <u>6,95</u> | <u>7,37</u> | <u>8,00</u> | <u>6,60</u> | <u>7,27</u> | <u>6,71</u> |
| | | 5,87 | - | 6,42 | 7,04 | - | - | - | - | 5,87 |
| Очистные сооружения | | <u>5,90</u> | <u>8,99</u> | <u>7,43</u> | <u>6,53</u> | <u>7,75</u> | <u>7,75</u> | <u>6,68</u> | <u>7,45</u> | <u>7,53</u> |
| | | 6,26 | - | 6,48 | 6,79 | - | - | - | - | 6,57 |

| Объект строительства | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | |
|---|--|-------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------|-------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------------|
| | Республика Алтай | Республика Тыва | Республика Хакасия | Алтайский край | Красноярский край (1 зона) | Иркутская область | Новосибирская область (1 зона) | Томская область | Забайкальский край |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | <u>5,30</u> 5,07 | <u>7,66</u> - | <u>7,03</u> 5,00 | <u>6,27</u> 6,76 | <u>7,71</u> - | <u>7,36</u> - | <u>5,80</u> - | <u>6,58</u> - | <u>8,25</u> 7,08 |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>4,31</u> 4,21 | <u>7,51</u> - | <u>5,49</u> 5,73 | <u>5,31</u> 5,30 | <u>6,43</u> - | <u>6,28</u> - | <u>5,46</u> - | <u>5,90</u> - | <u>5,42</u> 4,70 |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>7,15</u> 7,02 | <u>10,85</u> - | <u>9,36</u> 7,97 | <u>8,09</u> 5,57 | <u>9,94</u> - | <u>9,59</u> - | <u>8,46</u> - | <u>9,16</u> - | <u>8,85</u> 7,91 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>5,76</u> 5,41 | <u>9,94</u> - | <u>7,97</u> 7,01 | <u>6,92</u> 6,63 | <u>8,99</u> - | <u>8,48</u> - | <u>7,36</u> - | <u>8,22</u> - | <u>7,20</u> 6,38 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>4,02</u> 3,84 | <u>6,57</u> - | <u>5,82</u> 5,00 | <u>5,47</u> 5,38 | <u>6,22</u> - | <u>5,88</u> - | <u>4,92</u> - | <u>5,44</u> - | <u>5,41</u> 4,66 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>4,52</u> 4,62 | <u>7,99</u> - | <u>6,55</u> 5,70 | <u>5,80</u> 6,41 | <u>6,03</u> - | <u>6,65</u> - | <u>5,47</u> - | <u>6,00</u> - | <u>5,74</u> 5,01 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>3,19</u> 3,21 | <u>5,28</u> - | <u>5,18</u> 4,41 | <u>4,68</u> 4,52 | <u>5,64</u> - | <u>4,84</u> - | <u>4,54</u> - | <u>4,94</u> - | <u>5,21</u> 4,38 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>3,89</u> 4,28 | <u>5,78</u> - | <u>5,43</u> 4,73 | <u>4,37</u> 4,16 | <u>5,19</u> - | <u>4,99</u> - | <u>4,49</u> - | <u>4,93</u> - | <u>4,95</u> 4,18 |
| Сети наружного освещения | <u>6,71</u> 6,33 | <u>10,47</u> - | <u>10,00</u> 8,37 | <u>8,54</u> 8,09 | <u>9,80</u> - | <u>9,77</u> - | <u>8,13</u> - | <u>9,46</u> - | <u>8,41</u> 7,63 |
| Прочие объекты | <u>6,38</u> 6,21 | <u>8,11</u> - | <u>7,76</u> 6,55 | <u>6,96</u> 7,32 | <u>7,80</u> - | <u>8,08</u> - | <u>6,83</u> - | <u>7,63</u> - | <u>7,70</u> 6,71 |
| Пусконаладочные работы | <u>8,93</u> 7,66 | <u>16,50</u> - | <u>15,17</u> 11,65 | <u>15,08</u> 15,72 | <u>15,97</u> - | <u>15,90</u> - | <u>13,26</u> - | <u>15,36</u> - | <u>14,40</u> 16,02 |
| Автомобильные перевозки ⁴ | 8,48 | 12,25 | 8,59 | 8,05 | 11,84 | 9,82 | 7,15 | 7,71 | 7,64 |
| Электрификация железных дорог ⁴ | - | - | 5,85 | 5,74 | 5,82 | 6,16 | 5,61 | 5,90 | 5,88 |
| Железные дороги ⁴ | - | - | 8,32 | 8,02 | 8,30 | 8,23 | 7,74 | 8,00 | 8,26 |
| Аэродромы гражданского назначения | - | - | - | <u>7,76</u> 7,49 | <u>8,74</u> - | <u>8,19</u> - | - | <u>8,67</u> - | - |

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | |
|--|--------------|--|---------------------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|
| | | Приморский край | Амурская область (1 зона) | Камчатский край | Магаданская область | Сахалинская область | Чукотский автономный округ |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>7,56</u> 6,99 | <u>8,12</u> - | <u>13,61</u> 5,69 | <u>15,20</u> - | <u>15,10</u> - | <u>17,52</u> - |
| | Панельные | <u>7,38</u> 6,53 | <u>8,13</u> - | <u>12,76</u> 5,21 | <u>13,40</u> - | <u>13,43</u> - | <u>16,05</u> - |
| | Монолитные | <u>6,48</u> 6,01 | <u>8,24</u> - | <u>11,42</u> 4,96 | <u>13,61</u> - | <u>10,97</u> - | <u>15,63</u> - |
| | Прочие | <u>7,00</u> 6,41 | <u>8,17</u> - | <u>12,38</u> 5,23 | <u>14,09</u> - | <u>12,82</u> - | <u>15,73</u> - |
| Административные здания | | <u>7,31</u> 6,40 | <u>7,61</u> - | <u>10,82</u> 4,42 | <u>12,66</u> - | <u>11,72</u> - | <u>13,86</u> - |
| Объекты образования | Детские сады | <u>7,08</u> 6,45 | <u>7,83</u> - | <u>10,12</u> 4,54 | <u>13,03</u> - | <u>10,97</u> - | <u>13,87</u> - |
| | Школы | <u>6,73</u> 6,24 | <u>7,37</u> - | <u>9,90</u> 4,29 | <u>12,07</u> - | <u>10,51</u> - | <u>12,94</u> - |
| | Прочие | <u>6,98</u> 6,39 | <u>7,69</u> - | <u>10,03</u> 4,42 | <u>12,72</u> - | <u>10,81</u> - | <u>13,57</u> - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>8,08</u> 7,03 | <u>8,46</u> - | <u>12,65</u> 5,20 | <u>16,29</u> - | <u>13,60</u> - | <u>18,19</u> - |
| | Больницы | <u>8,04</u> 7,30 | <u>8,61</u> - | <u>12,25</u> 5,11 | <u>13,56</u> - | <u>11,89</u> - | <u>15,44</u> - |
| | Прочие | <u>8,04</u> 7,22 | <u>8,54</u> - | <u>12,36</u> 5,15 | <u>14,58</u> - | <u>12,51</u> - | <u>16,65</u> - |
| Объекты спортивного назначения | | <u>7,16</u> 6,49 | <u>7,66</u> - | <u>11,13</u> 4,76 | <u>13,36</u> - | <u>11,08</u> - | <u>14,38</u> - |
| Объекты культуры | | <u>7,76</u> 7,12 | <u>8,29</u> - | <u>12,02</u> 5,20 | <u>14,77</u> - | <u>12,74</u> - | <u>16,95</u> - |
| Котельные | | <u>7,79</u> 7,26 | <u>8,02</u> - | <u>11,07</u> 4,83 | <u>13,75</u> - | <u>12,23</u> - | <u>15,18</u> - |
| Очистные сооружения | | <u>7,39</u> 7,06 | <u>8,01</u> - | <u>10,87</u> 4,86 | <u>14,15</u> - | <u>12,21</u> - | <u>16,14</u> - |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | <u>7,01</u> 6,40 | <u>6,38</u> - | <u>10,16</u> 4,75 | <u>11,77</u> - | <u>7,91</u> - | <u>12,49</u> - |

| Объект строительства | Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | |
|---|--|---------------------------|----------------------|---------------------|---------------------|----------------------------|
| | Приморский край | Амурская область (1 зона) | Камчатский край | Магаданская область | Сахалинская область | Чукотский автономный округ |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>5,23</u> 4,94 | <u>6,11</u> - | <u>8,23</u> 3,97 | <u>8,54</u> - | <u>7,48</u> - | <u>9,35</u> - |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>8,04</u> 7,54 | <u>8,63</u> - | <u>13,60</u> 5,87 | <u>14,45</u> - | <u>12,56</u> - | <u>16,04</u> - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>6,71</u> 6,35 | <u>7,94</u> - | <u>10,84</u> 4,95 | <u>12,93</u> - | <u>11,30</u> - | <u>15,12</u> - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>6,41</u> 5,95 | <u>5,96</u> - | <u>8,07</u> 3,95 | <u>8,73</u> - | <u>7,43</u> - | <u>10,17</u> - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>5,65</u> 5,21 | <u>5,85</u> - | <u>8,82</u> 4,12 | <u>10,31</u> - | <u>8,95</u> - | <u>11,99</u> - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>5,46</u> 5,08 | <u>5,24</u> - | <u>6,74</u> 3,30 | <u>6,77</u> - | <u>6,60</u> - | <u>7,75</u> - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,77</u> 4,42 | <u>4,78</u> - | <u>6,35</u> 3,01 | <u>7,23</u> - | <u>7,05</u> - | <u>7,99</u> - |
| Сети наружного освещения | <u>8,31</u> 7,77 | <u>8,62</u> - | <u>12,30</u> 5,29 | <u>14,47</u> - | <u>13,81</u> - | <u>17,03</u> - |
| Прочие объекты | <u>7,70</u> 7,06 | <u>8,28</u> - | <u>11,57</u> 4,95 | <u>14,46</u> - | <u>12,15</u> - | <u>16,13</u> - |
| Пусконаладочные работы | <u>14,50</u> 11,96 | <u>16,74</u> - | <u>26,45</u> 9,60 | <u>26,11</u> - | <u>25,20</u> - | <u>30,63</u> - |
| Автомобильные перевозки ⁴ | 6,15 | 8,74 | 13,92 | 11,49 | 15,53 | 11,08 |
| Электрификация железных дорог ⁴ | 6,15 | 6,38 | - | - | - | - |
| Железные дороги ⁴ | 7,84 | 8,36 | - | - | - | - |
| Аэродромы гражданского назначения | - | <u>8,69</u> | <u>13,13</u> | - | - | - |
| | - | - | 5,56 | - | - | - |

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, для других зон следует применять поправочные коэффициенты, устанавливаемые органами исполнительной власти субъекта Российской Федерации.
- Прогнозные индексы «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.
- Районы Лешуконский, Мезенский, Пинежский и город Северодвинск с территорией, находящейся в подчинении Северодвинского городского Совета народных депутатов.
- Районы островов Северного Ледовитого океана и его морей (за исключением островов Белого моря).
- Прогнозные индексы для отсутствующих субъектов Российской Федерации будут сообщены дополнительно.

Прогнозные индексы изменения сметной стоимости
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000
на II 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 | 8,01 |
| 2 | Электроэнергетика | 8,79 |
| 3 | Нефтедобывающая | 6,91 |
| 4 | Газовая | 6,81 |
| 5 | Угольная | 9,03 |
| 6 | Сланцевая | 9,51 |
| 7 | Торфяная | 9,59 |
| 8 | Черная металлургия | 7,57 |
| 9 | Цветная металлургия | 7,34 |
| 10 | Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая | 9,99 |
| 11 | Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение | 8,58 |
| 12 | Приборостроение | 8,58 |
| 13 | Автомобильная промышленность | 9,24 |
| 14 | Тракторное и с/х машиностроение | 7,16 |
| 15 | Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная | 8,69 |
| 16 | Строительных материалов | 10,24 |
| 17 | Легкая | 7,39 |
| 18 | Пищевкусовая | 8,00 |
| 19 | Микробиологическая | 7,54 |
| 20 | Полиграфическая | 10,37 |
| 21 | Сельское хозяйство | 8,78 |
| 22 | Строительство | 6,04 |
| 23 | Транспорт | 11,53 |
| 24 | Связь | 7,21 |

| № п/п | Отрасли народного хозяйства и промышленности | Прогнозные индексы на прочие работы и затраты |
|------------------|---|--|
| 1 | 2 | 3 |
| 25 | Торговля и общественное питание | 10,92 |
| 26 | Жилищное строительство | 7,73 |
| 27 | Бытовое обслуживание населения | 9,88 |
| 28 | Образование | 7,19 |
| 29 | Здравоохранение | 7,55 |
| 30 | По объектам непроизводственного назначения | 10,05 |

Прогнозные индексы изменения сметной стоимости
оборудования на II квартал 2018 года.

(без НДС)

| № п/п | Отрасли народного хозяйства и промышленности | Прогнозные индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на: | |
|----------|--|--|------------|
| | | 01.01.1991 | 01.01.2000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Экономика в целом | 66,37 | 4,16 |
| 2 | Электроэнергетика | 79,34 | 4,46 |
| 3 | Нефтедобывающая | 96,61 | 4,88 |
| 4 | Газовая | 85,03 | 3,99 |
| 5 | Угольная | 64,58 | 5,07 |
| 6 | Сланцевая | 74,51 | 4,73 |
| 7 | Торфяная | 59,63 | 4,39 |
| 8 | Черная металлургия | 58,83 | 4,13 |
| 9 | Цветная металлургия | 68,51 | 4,67 |
| 10 | Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая | 91,24 | 4,94 |
| 11 | Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение | 45,74 | 4,23 |
| 12 | Приборостроение | 45,47 | 4,45 |
| 13 | Автомобильная промышленность | 43,67 | 4,17 |
| 14 | Тракторное и с/х машиностроение | 44,54 | 4,17 |
| 15 | Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная | 62,17 | 3,97 |
| 16 | Строительных материалов | 66,54 | 4,20 |
| 17 | Легкая | 43,32 | 3,64 |
| 18 | Пищевкусовая | 47,23 | 4,02 |
| 19 | Микробиологическая | 77,51 | 4,13 |
| 20 | Полиграфическая | 30,56 | 3,98 |
| 21 | Сельское хозяйство | 85,23 | 3,92 |
| 22 | Строительство | 65,17 | 4,10 |
| 23 | Транспорт | 60,75 | 4,08 |
| 24 | Связь | 43,88 | 3,32 |

| № п/п | Отрасли народного хозяйства и промышленности | Прогнозные индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на: | |
|----------|---|--|------------|
| | | 01.01.1991 | 01.01.2000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 25 | Торговля и общественное питание | 60,03 | 4,19 |
| 26 | Жилищное строительство | 47,27 | 4,09 |
| 27 | Бытовое обслуживание населения | 47,13 | 4,38 |
| 28 | Образование | 59,05 | 3,56 |
| 29 | Здравоохранение | 67,74 | 3,73 |
| 30 | По объектам непроизводственного назначения | 42,49 | 3,82 |