



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

**ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ
МИНИСТРА**

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

07.04.2020 № 13436-ИФ/09

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти
Российской Федерации

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации

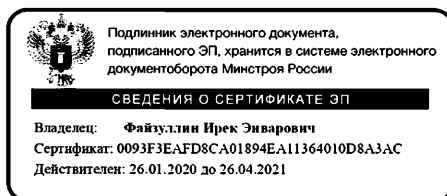
Организации и предприятия,
входящие в строительный комплекс
Российской Федерации

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 письмам от 19 февраля 2020 г. № 5414-ИФ/09, от 25 февраля 2020 г. № 6369-ИФ/09, от 20 марта 2020 г. № 10379-ИФ/09, от 23 марта 2020 г. № 10544-ИФ/09 (далее – письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в I квартале 2020 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных ФАУ «Главгосэкспертиза России», органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за IV квартал 2019 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для субъектов Российской Федерации, которые отсутствуют в Приложениях № 1 к настоящему письму и письмах Минстроя России, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 16 л. в 1 экз.



И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на I квартал 2020 года^{1,2,3}

Центральный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|------------------|----------------------|---------------------|--------------------|-------------------|---------------------|-----------------|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|------------------|------------------|---------------------|
| | | Белгородская область | Брянская область | Владимирская область | Воронежская область | Ивановская область | Калужская область | Костромская область | Курская область | Липецкая область | Орловская область | Рязанская область | Смоленская область | Тамбовская область | Тверская область | Тульская область | Ярославская область |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | - | - | - | - | 7,60 | - | - | - | - | 6,78 | - | 6,69 | 7,32 | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,78 | - | 7,35 | 9,08 | - | - | - |
| | Панельные | - | - | - | - | 7,26 | - | - | - | - | 6,20 | - | 6,24 | 7,06 | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,15 | - | 6,79 | 7,13 | - | - | - |
| Монолитные | | - | - | - | - | 7,15 | - | - | - | - | 6,53 | - | 6,18 | 7,54 | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,40 | - | 6,75 | 8,47 | - | - | - |
| Прочие | | - | - | - | - | 7,32 | - | - | - | - | 6,54 | - | 6,34 | 7,39 | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,48 | - | 6,91 | 8,36 | - | - | - |
| Административные здания | | - | - | - | - | 6,87 | - | - | - | - | 6,89 | - | 6,66 | 7,35 | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,36 | - | 6,79 | 7,84 | - | - | - |
| Объекты образования | Детские сады | - | - | - | - | 7,11 | - | - | - | - | 7,26 | - | 6,67 | 7,08 | - | - | - |
| | | | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,36 | - | 7,26 | 7,50 | - | - | - |
| | Школы | - | - | - | - | 6,71 | - | - | - | - | 7,04 | - | 6,78 | 6,71 | - | - | - |
| | | | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,22 | - | 7,39 | 7,57 | - | - | - |
| Прочие | | - | - | - | - | 7,01 | - | - | - | - | 7,19 | - | 6,68 | 6,96 | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,31 | - | 7,30 | 7,53 | - | - | - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | - | - | - | - | 7,70 | - | - | - | - | 7,18 | - | 7,50 | 7,90 | - | - | - |
| | | | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,94 | - | 7,95 | 8,65 | - | - | - |
| | Больницы | - | - | - | - | 7,35 | - | - | - | - | 7,15 | - | 7,04 | 8,03 | - | - | - |
| | | | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,90 | - | 7,56 | 8,42 | - | - | - |
| Прочие | | - | - | - | - | 7,46 | - | - | - | - | 7,15 | - | 7,33 | 7,92 | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,90 | - | 7,75 | 8,42 | - | - | - |
| Объекты спортивного назначения | | - | - | - | - | 7,05 | - | - | - | - | 6,94 | - | 6,74 | 7,28 | - | - | - |
| | | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 6,84 | - | 7,41 | 7,91 | - | - | - |

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | |
|--|--------------|---|---------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|
| | | Республика Карелия | Ненецкий автономный округ | Вологодская область | Калининградская область | Ленинградская область | Новгородская область |
| Многokвартирные жилые дома | Кирпичные | - - | <u>12,34</u> 2,93 | - - | <u>9,67</u> 7,34 | - - | - - |
| | Панельные | - - | <u>10,15</u> 4,66 | - - | <u>8,38</u> 6,22 | - - | - - |
| | Монолитные | - - | <u>10,36</u> 3,71 | - - | <u>8,72</u> 7,95 | - - | - - |
| | Прочие | - - | <u>10,96</u> 3,52 | - - | <u>8,95</u> 7,34 | - - | - - |
| Административные здания | | - - | <u>11,82</u> 4,69 | - - | <u>8,17</u> 6,89 | - - | - - |
| Объекты образования | Детские сады | - - | <u>13,05</u> 4,67 | - - | <u>7,77</u> 7,45 | - - | - - |
| | Школы | - - | <u>11,65</u> 4,52 | - - | <u>7,55</u> 7,35 | - - | - - |
| | Прочие | - - | <u>12,58</u> 4,62 | - - | <u>7,70</u> 7,42 | - - | - - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | - - | <u>13,87</u> 4,03 | - - | <u>8,64</u> 7,10 | - - | - - |
| | Больницы | - - | <u>12,05</u> 5,25 | - - | <u>8,80</u> 7,56 | - - | - - |
| | Прочие | - - | <u>12,76</u> 4,64 | - - | <u>8,72</u> 7,36 | - - | - - |
| Объекты спортивного назначения | | - - | <u>12,34</u> 5,06 | - - | <u>8,26</u> 7,12 | - - | - - |
| Объекты культуры | | - - | <u>13,84</u> 4,37 | - - | <u>9,06</u> 7,12 | - - | - - |
| Котельные | | - - | <u>12,93</u> 4,78 | - - | <u>8,46</u> 6,72 | - - | - - |
| Очистные сооружения | | - - | <u>14,67</u> 5,57 | - - | <u>8,51</u> 7,70 | - - | - - |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | - - | <u>8,42</u> 5,37 | - - | <u>7,30</u> 6,46 | - - | - - |

| Объект строительства | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | |
|---|---|---------------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|----------------------|
| | Республика Карелия | Ненецкий автономный округ | Вологодская область | Калининградская область | Ленинградская область | Новгородская область |
| Внешние инженерные сети водопровода | - - | <u>9,11</u> 5,10 | - - | <u>6,32</u> 3,85 | - - | - - |
| Внешние инженерные сети канализации | - - | <u>15,33</u> 8,15 | - - | <u>10,22</u> 7,66 | - - | - - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | - - | <u>13,57</u> 7,64 | - - | <u>8,50</u> 5,76 | - - | - - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | - - | <u>8,20</u> 5,21 | - - | <u>5,80</u> 4,95 | - - | - - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | - - | <u>9,83</u> 4,90 | - - | <u>6,84</u> 6,26 | - - | - - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | - - | <u>6,42</u> 4,65 | - - | <u>4,60</u> 4,16 | - - | - - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | - - | <u>6,39</u> 4,47 | - - | <u>5,03</u> 4,22 | - - | - - |
| Сети наружного освещения | - - | <u>14,24</u> 8,15 | - - | <u>10,60</u> 9,22 | - - | - - |
| Прочие объекты | - - | <u>13,30</u> 4,58 | - - | <u>8,68</u> 7,12 | - - | - - |
| Пусконаладочные работы | - - | <u>26,77</u> 10,70 | - - | <u>22,21</u> 20,93 | - - | - - |
| Электрификация железных дорог ⁴ | - | - | - | 6,17 | - | - |
| Железные дороги ⁴ | - | - | - | 8,90 | - | - |
| Аэродромы гражданского назначения ⁵ | - - | <u>15,10</u> 5,23 | - - | <u>9,43</u> 6,04 | - - | - - |
| Автомобильные дороги | <u>8,45</u> - | <u>13,55</u> - | <u>7,57</u> - | <u>8,15</u> - | <u>7,63</u> - | <u>7,44</u> - |
| Искусственные дорожные сооружения | <u>10,46</u> - | <u>15,18</u> - | <u>9,28</u> - | <u>8,93</u> - | <u>8,37</u> - | <u>8,08</u> - |

| Объект строительства | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | |
|---|---|----------------------|-----------------------|---------------------|--------------------|--------------------|-----------------|----------------|
| | Республика Адыгея | Астраханская область | Волгоградская область | Республика Калмыкия | Краснодарский край | Ростовская область | Республика Крым | г. Севастополь |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Внешние инженерные сети водопровода | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Внешние инженерные сети канализации | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Сети наружного освещения | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Прочие объекты | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Пусконаладочные работы | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Электрификация железных дорог ⁴ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Железные дороги ⁴ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Аэродромы гражданского назначения ⁵ | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Автомобильные дороги | <u>7,28</u> | <u>7,59</u> | <u>7,35</u> | <u>7,49</u> | <u>7,37</u> | <u>7,37</u> | - | - |
| Искусственные дорожные сооружения | <u>7,77</u> | <u>8,20</u> | <u>8,13</u> | <u>8,06</u> | <u>7,93</u> | <u>8,29</u> | 7,53 | 7,70 |
| | - | - | - | - | - | - | 8,19 | 8,22 |

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | |
|--|--------------|---|---------------------------------|-------------------------------------|----------------------|---------------------|
| | | Республика Дагестан (1 зона) | Кабардино-Балкарская Республика | Республика Северная Осетия - Алания | Чеченская Республика | Ставропольский край |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | <u>7,75</u> - | <u>7,13</u> - | <u>7,88</u> 7,54 | <u>8,57</u> 8,97 | <u>-</u> - |
| | Панельные | <u>7,01</u> - | <u>7,51</u> - | <u>8,01</u> 7,69 | <u>8,30</u> 8,22 | <u>-</u> - |
| | Монолитные | <u>6,66</u> - | <u>6,95</u> - | <u>7,35</u> 7,01 | <u>7,60</u> 7,13 | <u>-</u> - |
| | Прочие | <u>7,06</u> - | <u>7,11</u> - | <u>7,64</u> 7,32 | <u>8,06</u> 7,91 | <u>-</u> - |
| Административные здания | | <u>7,54</u> - | <u>7,25</u> - | <u>7,71</u> 7,00 | <u>7,87</u> 7,17 | <u>-</u> - |
| Объекты образования | Детские сады | <u>7,16</u> - | <u>7,08</u> - | <u>7,70</u> 7,50 | <u>7,77</u> 7,63 | <u>-</u> - |
| | Школы | <u>7,01</u> - | <u>6,97</u> - | <u>7,85</u> 7,65 | <u>7,56</u> 7,32 | <u>-</u> - |
| | Прочие | <u>7,11</u> - | <u>7,06</u> - | <u>7,70</u> 7,50 | <u>7,64</u> 7,46 | <u>-</u> - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | <u>7,48</u> - | <u>7,35</u> - | <u>8,90</u> 8,26 | <u>7,42</u> 8,30 | <u>-</u> - |
| | Больницы | <u>7,39</u> - | <u>7,58</u> - | <u>8,62</u> 8,02 | <u>7,06</u> 7,57 | <u>-</u> - |
| | Прочие | <u>7,45</u> - | <u>7,49</u> - | <u>8,73</u> 8,12 | <u>7,18</u> 7,85 | <u>-</u> - |
| Объекты спортивного назначения | | <u>6,64</u> - | <u>7,01</u> - | <u>8,13</u> 7,87 | <u>7,07</u> 7,90 | <u>-</u> - |
| Объекты культуры | | <u>7,15</u> - | <u>7,64</u> - | <u>8,52</u> 8,36 | <u>7,51</u> 7,97 | <u>-</u> - |
| Котельные | | <u>7,04</u> - | <u>7,12</u> - | <u>8,53</u> 8,03 | <u>7,12</u> 7,74 | <u>-</u> - |
| Очистные сооружения | | <u>6,89</u> - | <u>7,30</u> - | <u>7,88</u> 7,92 | <u>7,11</u> 7,88 | <u>-</u> - |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | <u>6,02</u> - | <u>6,26</u> - | <u>6,87</u> 6,57 | <u>6,22</u> 5,88 | <u>-</u> - |

| Объект строительства | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | |
|--|---|--|---|-------------------------|------------------------|
| | Республика Дагестан (1 зона) | Кабардино- Балкарская Республика | Республика Северная Осетия - Алания | Чеченская Республика | Ставропольский край |
| Внешние инженерные сети водопровода | <u>4,99</u> - | <u>5,72</u> - | <u>6,01</u> 5,72 | <u>5,61</u> 5,57 | - - |
| Внешние инженерные сети канализации | <u>7,64</u> - | <u>9,17</u> - | <u>9,01</u> 8,70 | <u>9,23</u> 8,91 | - - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | <u>6,46</u> - | <u>7,91</u> - | <u>8,02</u> 7,64 | <u>7,54</u> 7,88 | - - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | <u>4,37</u> - | <u>5,22</u> - | <u>5,57</u> 5,33 | <u>5,27</u> 6,32 | - - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | <u>5,44</u> - | <u>5,97</u> - | <u>6,97</u> 6,65 | <u>5,33</u> 5,88 | - - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | <u>3,92</u> - | <u>4,66</u> - | <u>4,90</u> 4,78 | <u>4,33</u> 5,07 | - - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | <u>4,42</u> - | <u>4,67</u> - | <u>5,45</u> 5,33 | <u>4,55</u> 5,05 | - - |
| Сети наружного освещения | <u>7,70</u> - | <u>8,92</u> - | <u>8,66</u> 8,51 | <u>8,36</u> 8,69 | - - |
| Прочие объекты | <u>7,77</u> - | <u>7,55</u> - | <u>7,94</u> 7,74 | <u>8,16</u> 7,98 | - - |
| Пусконаладочные работы | <u>13,16</u> - | <u>12,40</u> - | <u>14,57</u> 12,66 | <u>13,91</u> 13,13 | - - |
| Электрификация железных дорог ⁴ | 6,65 | 6,36 | 6,02 | 6,66 | - |
| Железные дороги ⁴ | 8,35 | 7,84 | 7,62 | 8,35 | - |
| Аэродромы гражданского назначения ⁵ | <u>7,30</u> - | <u>6,39</u> - | - - | <u>6,43</u> 6,09 | - - |
| Автомобильные дороги | - - | - - | - - | <u>7,44</u> - | <u>7,25</u> - |
| Искусственные дорожные сооружения | - - | - - | - - | <u>8,31</u> - | <u>8,13</u> - |

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--------------|---|---------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-------------------|-----------------------|----------------------|---------------------|---------------|-------------------|---------------------|---------------------|
| | | Республика Башкортостан | Республика Марий Эл | Республика Мордовия | Республика Татарстан | Удмуртская Республика | Чувашская Республика | Кировская область | Нижегородская область | Оренбургская область | Пензенская область | Пермский край | Самарская область | Саратовская область | Ульяновская область |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | - | <u>7,41</u> 8,18 | - | - | - | - | - | - | - | <u>7,01</u> 6,52 | - | - | <u>7,91</u> - | - |
| | Панельные | - | <u>6,76</u> 7,15 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,97</u> 6,17 | - | - | <u>7,50</u> - | - |
| | Монолитные | - | <u>7,04</u> 6,79 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,60</u> 6,13 | - | - | <u>7,46</u> - | - |
| | Прочие | - | <u>7,07</u> 7,26 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,83</u> 6,27 | - | - | <u>7,62</u> - | - |
| Административные здания | | - | <u>6,72</u> 6,89 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,13</u> 5,62 | - | - | <u>6,85</u> - | - |
| Объекты образования | Детские сады | - | <u>6,79</u> 6,35 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,08</u> 6,12 | - | - | <u>6,85</u> - | - |
| | Школы | - | <u>6,56</u> 6,41 | - | - | - | - | - | - | - | <u>5,88</u> 5,92 | - | - | <u>6,50</u> - | - |
| | Прочие | - | <u>6,72</u> 6,37 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,01</u> 6,06 | - | - | <u>6,73</u> - | - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | - | <u>6,82</u> 7,00 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,79</u> 6,17 | - | - | <u>7,43</u> - | - |
| | Больницы | - | <u>7,17</u> 6,54 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,83</u> 6,03 | - | - | <u>7,51</u> - | - |
| | Прочие | - | <u>7,04</u> 6,68 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,81</u> 6,07 | - | - | <u>7,47</u> - | - |
| Объекты спортивного назначения | | - | <u>7,11</u> 7,06 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,43</u> 6,05 | - | - | <u>7,22</u> - | - |
| Объекты культуры | | - | <u>7,65</u> 7,98 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,77</u> 6,15 | - | - | <u>7,73</u> - | - |
| Котельные | | - | <u>7,08</u> 7,11 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,33</u> 5,55 | - | - | <u>7,07</u> - | - |
| Очистные сооружения | | - | <u>7,30</u> 7,00 | - | - | - | - | - | - | - | <u>6,52</u> 6,10 | - | - | <u>7,63</u> - | - |

Уральский федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | |
|--|--------------|---|----------------------|-------------------|---------------------|--|
| | | Курганская область | Свердловская область | Тюменская область | Челябинская область | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | - / - | 9,20 / 8,50 | - / - | - / - | - / - |
| | Панельные | - / - | 8,40 / 7,01 | - / - | - / - | - / - |
| | Монолитные | - / - | 8,22 / 6,96 | - / - | - / - | - / - |
| | Прочие | - / - | 8,56 / 7,43 | - / - | - / - | - / - |
| Административные здания | | - / - | 8,10 / 6,67 | - / - | - / - | - / - |
| Объекты образования | Детские сады | - / - | 7,50 / 7,34 | - / - | - / - | - / - |
| | Школы | - / - | 7,26 / 6,94 | - / - | - / - | - / - |
| | Прочие | - / - | 7,42 / 7,20 | - / - | - / - | - / - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | - / - | 8,36 / 7,19 | - / - | - / - | - / - |
| | Больницы | - / - | 8,37 / 6,66 | - / - | - / - | - / - |
| | Прочие | - / - | 8,35 / 6,84 | - / - | - / - | - / - |
| Объекты спортивного назначения | | - / - | 8,01 / 6,75 | - / - | - / - | - / - |
| Объекты культуры | | - / - | 8,49 / 7,54 | - / - | - / - | - / - |
| Котельные | | - / - | 8,03 / 7,45 | - / - | - / - | - / - |
| Очистные сооружения | | - / - | 8,31 / 7,70 | - / - | - / - | - / - |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | - / - | 7,42 / 6,51 | - / - | - / - | - / - |

| Объект строительства | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | |
|---|---|----------------------|-------------------|---------------------|--|
| | Курганская область | Свердловская область | Тюменская область | Челябинская область | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра |
| Внешние инженерные сети водопровода | - | <u>6,52</u> | - | - | - |
| | - | 5,59 | - | - | - |
| Внешние инженерные сети канализации | - | <u>10,17</u> | - | - | - |
| | - | 8,42 | - | - | - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | - | <u>8,95</u> | - | - | - |
| | - | 6,97 | - | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | - | <u>6,45</u> | - | - | - |
| | - | 6,26 | - | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | - | <u>7,02</u> | - | - | - |
| | - | 6,64 | - | - | - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | - | <u>5,04</u> | - | - | - |
| | - | 4,98 | - | - | - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | - | <u>5,55</u> | - | - | - |
| | - | 5,60 | - | - | - |
| Сети наружного освещения | - | <u>11,44</u> | - | - | - |
| | - | 8,31 | - | - | - |
| Прочие объекты | - | <u>8,16</u> | - | - | - |
| | - | 7,13 | - | - | - |
| Пусконаладочные работы | - | <u>22,36</u> | - | - | - |
| | - | 15,87 | - | - | - |
| Электрификация железных дорог ⁴ | - | 6,45 | - | - | - |
| Железные дороги ⁴ | - | 8,80 | - | - | - |
| Аэродромы гражданского назначения ⁵ | - | <u>8,87</u> | - | - | - |
| | - | 7,29 | - | - | - |
| Автомобильные дороги | <u>7,47</u> | <u>7,88</u> | <u>8,37</u> | <u>7,33</u> | <u>9,05</u> |
| | - | - | - | - | - |
| Искусственные дорожные сооружения | <u>8,14</u> | <u>9,02</u> | <u>9,74</u> | <u>8,19</u> | <u>10,76</u> |
| | - | - | - | - | - |

| Объект строительства | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------|--------------------|----------------|-------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|----------------|-----------------|
| | Республика Алтай | Республика Тыва | Республика Хакасия | Алтайский край | Красноярский край | Иркутская область | Кемеровская область | Новосибирская область | Омская область | Томская область |
| Внешние инженерные сети водопровода | - | <u>7,89</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Внешние инженерные сети канализации | - | <u>11,59</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | - | <u>10,52</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | - | <u>6,85</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | - | <u>8,24</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | - | <u>5,66</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | - | <u>6,30</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Сети наружного освещения | - | <u>13,55</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Прочие объекты | - | <u>10,72</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Пусконаладочные работы | - | <u>25,62</u> | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Электрификация железных дорог ⁴ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Железные дороги ⁴ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Аэродромы гражданского назначения ⁵ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Автомобильные дороги | <u>7,51</u> | <u>9,84</u> | <u>7,53</u> | <u>7,40</u> | <u>8,02</u> | - | <u>7,61</u> | <u>7,49</u> | <u>7,88</u> | <u>8,14</u> |
| Искусственные дорожные сооружения | <u>8,62</u> | <u>10,60</u> | <u>8,66</u> | <u>8,62</u> | <u>9,17</u> | <u>9,81</u> | <u>9,02</u> | <u>8,62</u> | <u>8,52</u> | <u>9,12</u> |

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

| Объект строительства | | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------|-----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------|-----------------|---------------------|----------------------------|
| | | Республика Бурятия | Республика Саха (Якутия) (1 зона) | Республика Саха (Якутия) (2 зона) | Республика Саха (Якутия) (3 зона) | Республика Саха (Якутия) (4 зона) | Республика Саха (Якутия) (5 зона) | Республика Саха (Якутия) (6 зона) | Республика Саха (Якутия) (7 зона) | Республика Саха (Якутия) (8 зона) | Республика Саха (Якутия) (9 зона) | Республика Саха (Якутия) (10 зона) | Республика Саха (Якутия) (11 зона) | Забайкальский край | Приморский край | Хабаровский край (1 зона) | Хабаровский край (2 зона) | Хабаровский край (3 зона) | Амурская область | Камчатский край | Сахалинская область | Чукотский автономный округ |
| Многokвартирные жилые дома | Кирпичные | 8,22 | 16,35 | 15,77 | 20,92 | 19,92 | 19,84 | 24,06 | 25,36 | 27,32 | 32,15 | 32,71 | 26,26 | - | - | 10,36 | 11,56 | - | - | - | 16,26 | - |
| | Панельные | 8,02 | 14,24 | 13,74 | 18,38 | 16,94 | 17,47 | 20,04 | 22,18 | 23,77 | 27,93 | 28,43 | 22,17 | - | - | 10,73 | 12,19 | - | - | - | 14,45 | - |
| | Монолитные | 7,58 | 14,54 | 14,86 | 16,94 | 16,85 | 16,86 | 19,89 | 20,50 | 21,69 | 24,64 | 24,97 | 20,65 | - | - | 9,60 | 11,14 | - | - | - | 11,81 | - |
| | Прочие | 7,88 | 15,05 | 14,91 | 18,51 | 17,85 | 17,94 | 21,26 | 22,41 | 23,93 | 27,75 | 28,19 | 22,77 | - | - | 10,06 | 11,47 | - | - | - | 13,79 | - |
| Административные здания | | 8,25 | 13,46 | 13,53 | 14,75 | 14,67 | 14,79 | 17,37 | 17,50 | 18,20 | 19,93 | 19,94 | 17,60 | - | - | 9,11 | 10,31 | 13,60 | - | - | 12,62 | - |
| Объекты образования | Детские сады | 8,25 | 13,16 | 13,55 | 14,97 | 15,14 | 15,10 | 18,43 | 18,05 | 19,27 | 21,63 | 21,81 | 18,18 | - | - | 8,50 | 9,91 | 13,33 | - | - | 11,81 | - |
| | Школы | 7,99 | 12,50 | 12,71 | 13,76 | 13,88 | 13,81 | 16,64 | 16,28 | 17,03 | 18,73 | 18,81 | 16,40 | - | - | 8,06 | 9,27 | 11,98 | - | - | 11,30 | - |
| | Прочие | 8,07 | 12,94 | 13,27 | 14,57 | 14,72 | 14,67 | 17,83 | 17,46 | 18,52 | 20,66 | 20,81 | 17,58 | - | - | 8,35 | 9,70 | 12,88 | - | - | 11,63 | - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 8,91 | 15,07 | 14,77 | 19,39 | 18,27 | 18,57 | 22,33 | 23,74 | 25,58 | 30,12 | 30,50 | 24,03 | - | - | 9,65 | 10,78 | 18,82 | - | - | 14,62 | - |
| | Больницы | 8,78 | 13,74 | 13,65 | 16,13 | 15,95 | 15,92 | 18,57 | 19,34 | 20,51 | 23,06 | 23,30 | 19,58 | - | - | 10,01 | 11,17 | 15,88 | - | - | 12,80 | - |
| | Прочие | 8,82 | 14,19 | 14,02 | 17,32 | 16,78 | 16,88 | 19,94 | 20,95 | 22,37 | 25,68 | 25,97 | 21,21 | - | - | 9,85 | 10,99 | 16,96 | - | - | 13,46 | - |
| Объекты спортивного назначения | | 8,08 | 13,30 | 13,21 | 15,01 | 14,81 | 14,92 | 17,52 | 17,90 | 18,76 | 20,83 | 20,98 | 18,18 | - | - | 9,18 | 10,34 | - | - | - | 11,92 | - |
| Объекты культуры | | 8,66 | 14,68 | 14,45 | 17,77 | 16,97 | 17,27 | 20,56 | 21,38 | 22,95 | 26,20 | 26,39 | 21,54 | - | - | 9,93 | 10,93 | - | - | - | 13,71 | - |
| Котельные | | 8,42 | 13,28 | 13,16 | 15,12 | 14,79 | 15,13 | 17,03 | 17,90 | 19,88 | 21,00 | 21,16 | 18,41 | - | - | 9,09 | 10,06 | - | - | - | 13,16 | - |
| Очистные сооружения | | 8,55 | 13,66 | 14,32 | 15,89 | 15,99 | 16,76 | 18,71 | 20,12 | 21,39 | 24,56 | 25,23 | 20,29 | - | - | 9,45 | 10,90 | - | - | - | 13,14 | - |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | 9,01 | 11,38 | 10,89 | 12,23 | 11,61 | 12,08 | 13,15 | 13,07 | 13,26 | 13,85 | 13,92 | 13,02 | - | - | 8,34 | 9,22 | 10,99 | - | - | 8,50 | - |
| Внешние инженерные сети водопровода | | 6,99 | 9,01 | 8,90 | 9,42 | 9,57 | 9,33 | 10,86 | 10,48 | 10,63 | 11,03 | 11,08 | 10,51 | - | - | 7,30 | 7,15 | 8,34 | - | - | 8,03 | - |
| Внешние инженерные сети канализации | | 9,04 | 14,89 | 14,88 | 15,69 | 15,15 | 15,58 | 17,42 | 17,62 | 17,90 | 18,68 | 18,79 | 17,54 | - | - | 10,13 | 11,81 | 14,16 | - | - | 13,51 | - |

| Объект строительства | Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|--------------------|-----------------|---------------------------|---------------------------|---------------------------|------------------|-----------------|---------------------|----------------------------|
| | Республика Бурятия | Республика Саха (Якутия) (1 зона) | Республика Саха (Якутия) (2 зона) | Республика Саха (Якутия) (3 зона) | Республика Саха (Якутия) (4 зона) | Республика Саха (Якутия) (5 зона) | Республика Саха (Якутия) (6 зона) | Республика Саха (Якутия) (7 зона) | Республика Саха (Якутия) (8 зона) | Республика Саха (Якутия) (9 зона) | Республика Саха (Якутия) (10 зона) | Республика Саха (Якутия) (11 зона) | Забайкальский край | Приморский край | Хабаровский край (1 зона) | Хабаровский край (2 зона) | Хабаровский край (3 зона) | Амурская область | Камчатский край | Сахалинская область | Чукотский автономный округ |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 8,87 | 13,40 | 14,08 | 14,32 | 13,92 | 14,28 | 15,57 | 15,17 | 15,20 | 15,62 | 15,63 | 15,10 | - | - | 9,54 | 10,53 | 12,34 | - | - | 12,15 | - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 4,44 | 10,00 | 10,17 | 10,63 | 10,31 | 10,52 | 11,45 | 11,34 | 11,50 | 11,97 | 12,01 | 11,38 | - | - | 6,47 | 7,36 | 8,52 | - | - | 7,98 | - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 6,65 | 10,61 | 11,01 | 11,59 | 11,21 | 11,45 | 12,91 | 12,74 | 12,97 | 13,70 | 13,76 | 12,88 | - | - | 7,30 | 8,40 | 10,60 | - | - | 9,62 | - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 4,48 | 7,59 | 7,44 | 8,38 | 8,13 | 8,18 | 8,39 | 9,12 | 9,42 | 10,20 | 10,29 | 9,20 | - | - | 5,36 | 5,80 | 7,29 | - | - | 7,08 | - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 5,48 | 7,67 | 7,47 | 8,40 | 8,40 | 8,48 | 8,70 | 9,75 | 10,15 | 11,20 | 11,33 | 9,79 | - | - | 5,39 | 5,74 | - | - | - | 7,57 | - |
| Сети наружного освещения | 10,19 | 17,35 | 17,99 | 18,43 | 17,97 | 18,33 | 20,11 | 20,11 | 20,22 | 20,82 | 20,85 | 20,18 | - | - | 12,16 | 14,05 | - | - | - | 14,87 | - |
| Прочие объекты | 8,61 | 13,99 | 14,18 | 16,24 | 15,80 | 16,45 | 18,66 | 20,26 | 21,52 | 24,80 | 25,33 | 20,55 | - | - | 9,49 | 10,89 | - | - | - | 13,08 | - |
| Пусконаладочные работы | 22,69 | 43,71 | 43,71 | 43,71 | 43,71 | 43,71 | 50,99 | 50,99 | 50,99 | 50,99 | 50,99 | 50,99 | - | - | 24,73 | 30,62 | 35,04 | - | - | 27,14 | - |
| Электрификация железных дорог ⁴ | 6,43 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Железные дороги ⁴ | 8,80 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Аэродромы гражданского назначения ⁵ | - | 14,01 | 16,46 | 16,78 | 17,68 | 20,91 | 25,22 | 29,44 | 31,94 | 40,27 | 43,01 | 24,51 | - | - | 9,95 | 11,55 | 13,91 | - | - | 13,87 | - |
| Автомобильные дороги | 7,78 | 13,22 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,03 | 8,20 | - | - | - | 8,63 | 14,49 | - | 18,45 |
| Искусственные дорожные сооружения | 9,03 | 14,75 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 9,73 | 9,91 | - | - | - | 10,68 | 15,65 | - | 19,15 |

Примечания:

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

- для районов Крайнего Севера – 1,02 (к индексам к ФЕР), 1,005 (к индексам к ТЕР);

- для местностей, приравненных к районам Крайнего Севера, – 1,01 (к индексам к ФЕР), 1,003 (к индексам к ТЕР).

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

3. Индексы применимы только к указанной ценовой зоне.

4. Индексы «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.

5. Индексы по строке «Аэродромы гражданского назначения» применяются для определения сметной стоимости строительства аэродромов гражданского назначения при наличии в их составе взлетно-посадочных полос с искусственным покрытием.