Приложение

к письму Минстроя России

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_№\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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 года1,2,3

# Центральный федеральный округ

(без НДС)

| **Объект**  **строительства** | | **Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства** | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Брянская область** | **Костромская область** | **Орловская область** | **Смоленская область** | **Тамбовская область** | **Тверская область** |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 6,64 | 6,74 | 6,53 | 6,44 | 7,04 | 7,87 |
| 7,96 | - | 6,53 | 7,07 | 8,73 | 8,21 |
| Панельные | 6,16 | 6,51 | 5,97 | 6,01 | 6,79 | 7,44 |
| 7,98 | - | 5,92 | 6,54 | 6,85 | 7,80 |
| Монолитные | 5,88 | 6,20 | 6,28 | 5,95 | 7,25 | 6,96 |
| 6,59 | - | 6,16 | 6,50 | 8,14 | 6,99 |
| Прочие | 6,19 | 6,44 | 6,29 | 6,10 | 7,11 | 7,40 |
| 7,27 | - | 6,23 | 6,66 | 8,04 | 7,53 |
| Административные здания | | 6,42 | 6,34 | 6,64 | 6,41 | 7,07 | 6,48 |
| 6,95 | - | 6,12 | 6,54 | 7,53 | 6,30 |
| Объекты образования | Детские сады | 6,38 | 6,29 | 6,98 | 6,42 | 7,14 | 6,43 |
| 7,56 | - | 7,08 | 6,98 | 7,55 | 6,90 |
| Школы | 6,26 | 6,13 | 6,77 | 6,53 | 7,12 | 6,29 |
| 7,41 | - | 6,94 | 7,11 | 8,00 | 6,50 |
| Прочие | 6,34 | 6,33 | 6,91 | 6,43 | 7,13 | 6,39 |
| 7,51 | - | 7,03 | 7,02 | 7,69 | 6,77 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 7,31 | 6,78 | 6,90 | 7,22 | 7,59 | 7,38 |
| 8,38 | - | 6,68 | 7,64 | 8,31 | 7,40 |
| Больницы | 6,90 | 6,84 | 6,87 | 6,77 | 7,72 | 7,26 |
| 7,45 | - | 6,65 | 7,27 | 8,09 | 7,50 |
| Прочие | 7,13 | 6,69 | 6,87 | 7,05 | 7,61 | 7,29 |
| 7,83 | - | 6,65 | 7,45 | 8,09 | 7,49 |
| Объекты спортивного назначения | | 6,70 | 6,46 | 6,68 | 6,49 | 7,00 | 6,90 |
| 7,40 | - | 6,59 | 7,13 | 7,60 | 6,77 |
| Объекты культуры | | 7,02 | 6,63 | 6,79 | 6,79 | 7,18 | 7,21 |
| 8,22 | - | 6,66 | 7,43 | 7,87 | 7,22 |
| Котельные | | 6,81 | 6,69 | 6,89 | 6,50 | 7,59 | 6,81 |
| 7,60 | - | 6,87 | 7,09 | 8,28 | 6,85 |
| Очистные сооружения | | 6,65 | 6,41 | 6,94 | 6,53 | 7,50 | 6,92 |
| 7,78 | - | 7,05 | 7,07 | 7,91 | 7,44 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | 5,68 | 6,20 | 6,41 | 6,65 | 6,53 | 5,88 |
| 6,64 | - | 6,62 | 7,29 | 6,67 | 6,33 |
| Внешние инженерные сети водопровода | | 5,07 | 4,84 | 4,84 | 4,76 | 5,79 | 5,11 |
| 5,07 | - | 5,15 | 5,10 | 5,66 | 5,12 |
| Внешние инженерные сети канализации | | 7,15 | 7,80 | 7,10 | 7,26 | 7,40 | 8,32 |
| 8,57 | - | 7,05 | 7,75 | 7,73 | 8,34 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | | 6,01 | 6,20 | 6,38 | 6,04 | 6,69 | 6,46 |
| 7,02 | - | 6,48 | 6,49 | 7,00 | 6,39 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | | 5,09 | 5,39 | 5,28 | 4,99 | 5,28 | 4,92 |
| 4,69 | - | 5,32 | 5,39 | 5,48 | 4,97 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | | 5,35 | 5,27 | 5,57 | 5,08 | 5,61 | 5,20 |
| 4,72 | - | 5,66 | 5,48 | 5,99 | 5,27 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | | 4,74 | 4,97 | 4,99 | 4,67 | 5,28 | 3,99 |
| 4,45 | - | 5,00 | 5,01 | 5,31 | 3,93 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | | 4,41 | 4,44 | 4,97 | 4,44 | 5,14 | 3,98 |
| 4,09 | - | 4,98 | 4,81 | 5,20 | 3,88 |
| Сети наружного освещения | | 7,07 | 7,24 | 7,76 | 7,17 | 7,82 | 7,78 |
| 7,88 | - | 7,99 | 8,05 | 8,55 | 7,35 |
| Прочие объекты | | 7,04 | 6,80 | 6,78 | 6,73 | 7,30 | 7,14 |
| 7,84 | - | 6,71 | 7,25 | 7,83 | 7,35 |
| Пусконаладочные работы | | 12,22 | 12,63 | 12,40 | 12,83 | 12,36 | 14,35 |
| 16,84 | - | 12,31 | 15,78 | 15,11 | 14,84 |
| Автомобильные перевозки4 | | 6,08 | 7,05 | 5,74 | 6,78 | 6,87 | 7,57 |
| Электрификация железных дорог4 | | 5,42 | 5,45 | 5,26 | 5,46 | 5,45 | 5,53 |
| Железные дороги4 | | 7,87 | 7,89 | 7,57 | 7,66 | 7,76 | 8,02 |
| Аэродромы гражданского назначения | | 8,79 | ­   - | ­   - | ­   - | ­   - | 7,44 |
| 7,93 | - | - | - | - | 7,29 |

# Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

| **Объект**  **строительства** | | **Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ненецкий автономный округ** | **Вологодская область** | **Псковская область** |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 11,86 | 7,94 | 7,41 |
| 2,83 | 8,73 | - |
| Панельные | 9,76 | 7,87 | 6,51 |
| 4,49 | 7,85 | - |
| Монолитные | 9,95 | 7,24 | 6,71 |
| 3,58 | 7,53 | - |
| Прочие | 10,53 | 7,6 | 6,89 |
| 3,39 | 7,96 | - |
| Административные здания | | 11,35 | 7,51 | 7,17 |
| 4,51 | 7,58 | - |
| Объекты образования | Детские сады | 12,53 | 7,36 | 7,05 |
| 4,50 | 7,99 | - |
| Школы | 11,19 | 7,26 | 7,03 |
| 4,36 | 7,59 | - |
| Прочие | 12,08 | 7,31 | 7,04 |
| 4,45 | 7,89 | - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 13,33 | 7,56 | 7,50 |
| 3,88 | 7,62 | - |
| Больницы | 11,58 | 7,98 | 8,01 |
| 5,05 | 7,93 | - |
| Прочие | 12,25 | 7,79 | 7,81 |
| 4,47 | 7,79 | - |
| Объекты спортивного назначения | | 11,86 | 7,38 | 7,16 |
| 4,87 | 7,23 | - |
| Объекты культуры | | 13,3 | 7,66 | 7,58 |
| 4,22 | 7,73 | - |
| Котельные | | 12,41 | 8,08 | 7,46 |
| 4,60 | 7,81 | - |
| Очистные сооружения | | 14,1 | 7,82 | 7,56 |
| 5,36 | 8,84 | - |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | 8,09 | 7,22 | 6,49 |
| 5,17 | 5,91 | - |
| Внешние инженерные сети водопровода | | 8,76 | 5,91 | 6,03 |
| 4,91 | 5,87 | - |
| Внешние инженерные сети канализации | | 14,72 | 9,19 | 8,48 |
| 7,83 | 9,16 | - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | | 13,03 | 7,61 | 7,46 |
| 7,35 | 7,71 | - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | | 7,88 | 5,75 | 5,83 |
| 5,01 | 5,28 | - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | | 9,45 | 6,16 | 6,06 |
| 4,72 | 5,21 | - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | | 6,18 | 5,35 | 5,17 |
| 4,48 | 4,78 | - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | | 6,15 | 5,18 | 4,91 |
| 4,32 | 5,22 | - |
| Сети наружного освещения | | 13,67 | 9,54 | 8,60 |
| 7,83 | 8,97 | - |
| Прочие объекты | | 12,77 | 7,84 | 7,58 |
| 4,42 | 8,1 | - |
| Пусконаладочные работы | | 25,69 | 16,67 | 15,03 |
| 10,28 | 15,96 | - |
| Автомобильные перевозки4 | | 17,4 | 6,25 | 7,02 |
| Электрификация железных дорог4 | | - | 6,19 | 5,81 |
| Железные дороги4 | | - | 7,90 | 7,89 |
| Аэродромы гражданского назначения | | ­   - | 8,89 | ­   - |
| - | 9,20 | - |

# Южный федеральный округ

(без НДС)

| **Объект**  **строительства** | | **Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Республика Адыгея** | **Волгоградская область** | **Краснодарский край** | **Ростовская область** |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 6,24 | 7,62 | 6,46 | 6,20 |
| - | 8,32 | 6,55 | 7,02 |
| Панельные | 6,47 | 7,33 | 6,20 | 6,87 |
| - | 6,98 | 6,41 | 7,36 |
| Монолитные | 6,27 | 7,15 | 6,41 | 6,29 |
| - | 6,99 | 6,78 | 6,54 |
| Прочие | 6,32 | 7,23 | 6,35 | 6,39 |
| - | 7,31 | 6,61 | 6,84 |
| Административные здания | | 5,96 | 6,40 | 6,19 | 6,24 |
| - | 6,03 | 6,68 | 6,50 |
| Объекты образования | Детские сады | 6,03 | 6,35 | 6,19 | 6,11 |
| - | 6,79 | 7,02 | 6,91 |
| Школы | 5,75 | 6,27 | 5,97 | 5,99 |
| - | 5,76 | 6,72 | 6,79 |
| Прочие | 5,93 | 6,34 | 6,13 | 6,06 |
| - | 6,42 | 6,93 | 6,86 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 6,38 | 7,20 | 6,67 | 7,13 |
| - | 6,98 | 6,67 | 7,12 |
| Больницы | 6,53 | 7,21 | 6,76 | 7,14 |
| - | 6,85 | 6,89 | 7,50 |
| Прочие | 6,46 | 7,29 | 6,72 | 7,13 |
| - | 6,89 | 6,79 | 7,37 |
| Объекты спортивного назначения | | 6,13 | 6,69 | 6,53 | 6,47 |
| - | 6,31 | 6,82 | 7,07 |
| Объекты культуры | | 6,49 | 7,51 | 6,94 | 7,09 |
| - | 6,86 | 7,14 | 7,56 |
| Котельные | | 6,47 | 6,62 | 6,82 | 6,81 |
| - | 7,00 | 6,95 | 7,30 |
| Очистные сооружения | | 6,72 | 7,10 | 7,15 | 6,75 |
| - | 7,91 | 7,27 | 7,81 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | 6,82 | 6,70 | 6,04 | 6,75 |
| - | 4,68 | 6,30 | 6,98 |
| Внешние инженерные сети водопровода | | 4,68 | 5,18 | 5,61 | 5,70 |
| - | 5,87 | 6,19 | 5,77 |
| Внешние инженерные сети канализации | | 7,67 | 8,67 | 9,45 | 8,60 |
| - | 7,01 | 7,82 | 9,33 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | | 6,60 | 7,11 | 8,02 | 7,71 |
| - | 7,29 | 7,59 | 7,96 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | | 5,11 | 5,25 | 5,47 | 5,18 |
| - | 7,20 | 5,36 | 5,40 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | | 5,65 | 5,36 | 6,13 | 5,83 |
| - | 6,89 | 5,96 | 7,61 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | | 4,68 | 4,66 | 4,92 | 4,51 |
| - | 6,43 | 4,69 | 4,55 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | | 4,60 | 4,21 | 4,49 | 4,74 |
| - | 5,52 | 4,21 | 5,98 |
| Сети наружного освещения | | 7,93 | 8,53 | 8,68 | 7,89 |
| - | 8,36 | 8,69 | 8,56 |
| Прочие объекты | | 6,59 | 7,27 | 6,81 | 6,89 |
| - | 7,13 | 6,93 | 7,35 |
| Пусконаладочные работы | | 9,95 | 13,50 | 12,39 | 11,54 |
| - | 13,69 | 15,41 | 11,54 |
| Автомобильные перевозки4 | | 7,89 | 8,75 | 11,14 | 9,82 |
| Электрификация железных дорог4 | | 4,77 | 5,58 | 5,38 | 5,22 |
| Железные дороги4 | | 7,30 | 8,06 | 7,88 | 7,84 |
| Аэродромы гражданского назначения | | ­   - | 8,04 | 7,83 | ­   - |
| - | 7,55 | 6,73 | - |

# Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

| **Объект**  **строительства** | | **Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства** | | |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Карачаево-Черкесская Республика** | **Республика Северная  Осетия - Алания** | **Ставропольский край** |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 7,18 | 7,57 | 6,82 |
| - | 7,25 | 8,13 |
| Панельные | 7,55 | 7,70 | 6,38 |
| - | 7,40 | 7,47 |
| Монолитные | 7,13 | 7,07 | 6,44 |
| - | 6,75 | 7,05 |
| Прочие | 7,15 | 7,35 | 6,54 |
| - | 7,04 | 7,44 |
| Административные здания | | 6,40 | 7,42 | 6,38 |
| - | 6,74 | 7,43 |
| Объекты образования | Детские сады | 6,34 | 7,41 | 6,33 |
| - | 7,22 | 7,43 |
| Школы | 6,23 | 7,54 | 6,13 |
| - | 7,36 | 7,11 |
| Прочие | 6,33 | 7,41 | 6,25 |
| - | 7,22 | 7,34 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 7,61 | 8,56 | 7,14 |
| - | 7,94 | 8,27 |
| Больницы | 7,70 | 8,28 | 7,04 |
| - | 7,71 | 7,40 |
| Прочие | 7,65 | 8,39 | 7,11 |
| - | 7,80 | 7,73 |
| Объекты спортивного назначения | | 6,86 | 7,81 | 6,34 |
| - | 7,56 | 7,05 |
| Объекты культуры | | 7,60 | 8,33 | 6,82 |
| - | 8,16 | 8,13 |
| Котельные | | 7,20 | 8,21 | 6,72 |
| - | 7,72 | 7,52 |
| Очистные сооружения | | 7,39 | 7,57 | 6,59 |
| - | 7,61 | 8,26 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | 6,16 | 6,62 | 6,16 |
| - | 6,32 | 6,24 |
| Внешние инженерные сети водопровода | | 5,49 | 5,84 | 4,77 |
| - | 5,56 | 4,80 |
| Внешние инженерные сети канализации | | 8,63 | 8,79 | 7,28 |
| - | 8,48 | 7,96 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | | 7,54 | 7,79 | 6,16 |
| - | 7,44 | 6,28 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | | 5,46 | 5,36 | 4,19 |
| - | 5,13 | 4,33 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | | 6,10 | 6,83 | 5,20 |
| - | 6,53 | 5,43 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | | 5,00 | 4,72 | 3,74 |
| - | 4,60 | 3,79 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | | 4,58 | 5,25 | 4,36 |
| - | 5,13 | 4,42 |
| Сети наружного освещения | | 8,27 | 8,60 | 7,35 |
| - | 8,46 | 7,77 |
| Прочие объекты | | 6,94 | 7,63 | 6,86 |
| - | 7,44 | 7,73 |
| Пусконаладочные работы | | 15,02 | 15,40 | 12,54 |
| - | 13,39 | 13,32 |
| Автомобильные перевозки4 | | 8,08 | 7,89 | 8,36 |
| Электрификация железных дорог4 | | 5,34 | 5,79 | 5,48 |
| Железные дороги4 | | 7,59 | 7,33 | 7,43 |
| Аэродромы гражданского назначения | | 7,65 | ­   - | ­   - |
| - | - | - |

# Приволжский федеральный округ

(без НДС)

| **Объект**  **строительства** | | **Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства** | | | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Республика Башкортостан** | **Республика Татарстан** | **Чувашская Республика** | **г. Саров (Нижегородская область)** | **Оренбургская область** | **Пензенская  область** | **Самарская область** |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 6,98 | 6,13 | 7,29 | 7,38 | 6,19 | 6,75 | 6,77 |
| 6,81 | 7,02 | 9,22 | 7,31 | 5,39 | 6,27 | 7,02 |
| Панельные | 6,51 | 6,25 | 7,37 | 7,05 | 6,11 | 6,82 | 6,95 |
| 6,28 | 6,46 | 7,99 | 6,58 | 5,27 | 5,94 | 6,64 |
| Монолитные | 6,46 | 6,06 | 6,86 | 7,33 | 5,94 | 6,35 | 6,61 |
| 6,16 | 6,43 | 7,31 | 6,70 | 5,18 | 5,90 | 6,75 |
| Прочие | 6,62 | 6,10 | 7,17 | 7,25 | 6,08 | 6,58 | 6,75 |
| 6,41 | 6,61 | 8,04 | 6,85 | 5,27 | 6,03 | 6,91 |
| Административные здания | | 6,75 | 5,92 | 6,21 | 6,91 | 6,46 | 5,90 | 6,78 |
| 5,91 | 6,00 | 6,44 | 6,48 | 5,28 | 5,41 | 6,61 |
| Объекты образования | Детские сады | 6,64 | 5,86 | 6,28 | 7,27 | 6,74 | 5,85 | 6,91 |
| 6,39 | 6,27 | 6,60 | 7,47 | 5,88 | 5,89 | 7,36 |
| Школы | 6,39 | 5,67 | 6,04 | 6,78 | 6,35 | 5,65 | 6,27 |
| 6,04 | 6,17 | 6,34 | 6,72 | 5,55 | 5,69 | 6,94 |
| Прочие | 6,56 | 5,79 | 6,20 | 7,13 | 6,63 | 5,78 | 6,79 |
| 6,28 | 6,43 | 6,52 | 7,22 | 5,76 | 5,83 | 7,73 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 6,70 | 6,51 | 6,86 | 7,14 | 6,59 | 6,54 | 7,16 |
| 6,41 | 6,60 | 7,73 | 6,95 | 5,57 | 5,94 | 6,90 |
| Больницы | 6,90 | 6,62 | 6,56 | 7,54 | 6,70 | 6,58 | 7,43 |
| 6,20 | 6,33 | 6,64 | 7,09 | 5,71 | 5,80 | 6,73 |
| Прочие | 6,81 | 6,58 | 6,64 | 7,39 | 6,64 | 6,56 | 7,33 |
| 6,25 | 6,48 | 7,02 | 7,07 | 5,65 | 5,84 | 6,81 |
| Объекты спортивного назначения | | 6,78 | 5,87 | 6,62 | 7,28 | 6,28 | 6,19 | 6,81 |
| 6,33 | 5,87 | 6,69 | 6,96 | 5,47 | 5,82 | 6,81 |
| Объекты культуры | | 7,25 | 6,42 | 7,04 | 7,91 | 6,63 | 6,52 | 7,48 |
| 6,75 | 6,76 | 7,63 | 7,78 | 5,71 | 5,92 | 7,62 |
| Котельные | | 6,80 | 6,21 | 6,63 | 7,27 | 6,71 | 6,20 | 7,33 |
| 6,20 | 6,51 | 6,91 | 7,05 | 5,79 | 5,43 | 7,50 |
| Очистные сооружения | | 6,99 | 6,43 | 6,82 | 7,26 | 7,14 | 6,27 | 7,59 |
| 6,53 | 7,21 | 7,33 | 7,52 | 6,24 | 5,87 | 8,46 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | 5,87 | 5,58 | 5,38 | 5,85 | 6,53 | 5,78 | 5,65 |
| 5,27 | 5,31 | 5,33 | 5,39 | 5,57 | 5,43 | 5,32 |
| Внешние инженерные сети водопровода | | 4,80 | 4,92 | 5,09 | 5,54 | 5,26 | 5,07 | 5,60 |
| 4,81 | 6,15 | 5,27 | 5,79 | 4,62 | 4,34 | 5,83 |
| Внешние инженерные сети канализации | | 7,81 | 7,55 | 7,92 | 7,99 | 7,85 | 7,00 | 8,53 |
| 7,29 | 6,99 | 7,58 | 7,89 | 6,39 | 6,20 | 7,93 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | | 6,41 | 6,57 | 6,71 | 7,02 | 6,70 | 6,45 | 7,50 |
| 5,44 | 6,65 | 6,63 | 7,27 | 5,86 | 5,54 | 6,96 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | | 5,03 | 4,91 | 4,82 | 5,46 | 5,77 | 5,08 | 5,36 |
| 4,86 | 5,39 | 4,84 | 6,18 | 5,07 | 6,04 | 5,58 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | | 5,49 | 4,88 | 5,21 | 5,73 | 5,58 | 5,10 | 5,79 |
| 4,99 | 4,62 | 5,36 | 5,86 | 4,89 | 5,57 | 6,00 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | | 4,24 | 4,26 | 4,31 | 4,78 | 5,22 | 4,92 | 4,71 |
| 4,50 | 4,67 | 4,44 | 5,38 | 4,55 | 5,58 | 5,17 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | | 4,11 | 4,13 | 4,27 | 4,28 | 4,79 | 4,69 | 4,63 |
| 4,36 | 4,32 | 4,50 | 4,69 | 4,16 | 5,02 | 4,79 |
| Сети наружного освещения | | 8,01 | 7,31 | 7,84 | 8,29 | 7,65 | 7,02 | 8,51 |
| 6,79 | 6,78 | 8,10 | 8,40 | 6,77 | 6,27 | 6,76 |
| Прочие объекты | | 7,17 | 6,42 | 6,92 | 7,66 | 6,53 | 6,56 | 7,40 |
| 6,53 | 6,77 | 7,26 | 7,38 | 5,65 | 5,96 | 7,77 |
| Пусконаладочные работы | | 15,06 | 12,04 | 12,94 | 13,95 | 12,34 | 12,15 | 14,38 |
| 11,94 | 12,82 | 13,90 | 11,78 | 10,31 | 12,51 | 11,06 |
| Автомобильные перевозки4 | | 6,69 | 7,81 | 7,20 | 6,85 | 6,16 | 5,36 | 8,29 |
| Электрификация железных дорог4 | | 5,88 | 5,31 | 5,51 | - | 5,39 | 5,39 | 5,75 |
| Железные дороги4 | | 7,83 | 7,52 | 7,82 | - | 7,08 | 7,41 | 7,82 |
| Аэродромы гражданского назначения | | 7,08 | 7,85 | 6,93 | ­   - | 8,23 | ­   - | ­   - |
| 5,87 | 7,13 | 5,19 | - | 7,10 | - | - |

# Уральский федеральный округ

(без НДС)

| **Объект**  **строительства** | | **Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства** | |
| --- | --- | --- | --- |
| **Ханты-Мансийский автономный  округ – Югра** | **Ямало-Ненецкий автономный округ** |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 9,36 | 9,83 |
| - | 6,56 |
| Панельные | 9,12 | 8,25 |
| - | 5,43 |
| Монолитные | 8,76 | 8,78 |
| - | 6,16 |
| Прочие | 9,22 | 8,98 |
| - | 6,10 |
| Административные здания | | 8,22 | 9,29 |
| - | 6,44 |
| Объекты образования | Детские сады | 8,23 | 9,43 |
| - | 7,48 |
| Школы | 7,80 | 9,13 |
| - | 7,03 |
| Прочие | 8,06 | 9,32 |
| - | 7,30 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 8,90 | 10,15 |
| - | 6,78 |
| Больницы | 8,32 | 9,79 |
| - | 7,03 |
| Прочие | 8,54 | 9,89 |
| - | 6,92 |
| Объекты спортивного назначения | | 8,27 | 9,71 |
| - | 7,15 |
| Объекты культуры | | 8,82 | 9,89 |
| - | 6,33 |
| Котельные | | 8,54 | 9,29 |
| - | 6,48 |
| Очистные сооружения | | 8,57 | 9,81 |
| - | 7,66 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | 7,19 | 7,86 |
| - | 6,14 |
| Внешние инженерные сети водопровода | | 6,34 | 6,04 |
| - | 5,39 |
| Внешние инженерные сети канализации | | 10,36 | 9,44 |
| - | 6,23 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | | 8,59 | 7,99 |
| - | 5,45 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | | 7,49 | 9,36 |
| - | 8,57 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | | 7,53 | 8,12 |
| - | 6,75 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | | 5,73 | 7,46 |
| - | 7,41 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | | 5,13 | 6,06 |
| - | 5,48 |
| Сети наружного освещения | | 9,31 | 10,79 |
| - | 7,46 |
| Прочие объекты | | 8,87 | 10,17 |
| - | 7,07 |
| Пусконаладочные работы | | 19,83 | 23,68 |
| - | 10,08 |
| Автомобильные перевозки4 | | 12,14 | 5,50 |
| Электрификация железных дорог4 | | 7,19 | 8,11 |
| Железные дороги4 | | 9,28 | 9,72 |
| Аэродромы гражданского назначения | | 10,08 | 11,53 |
| - | 7,86 |

# Сибирский федеральный округ

(без НДС)

| **Объект**  **строительства** | | **Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства** | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Республика Хакасия** | **Кемеровская область** | **Новосибирская область (1 зона)** | **Забайкальский край** |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 7,20 | 8,29 | 7,62 | 7,09 |
| 7,04 | 7,55 | - | 6,27 |
| Панельные | 8,21 | 8,52 | 7,76 | 7,61 |
| 7,07 | 7,59 | - | 6,64 |
| Монолитные | 7,24 | 7,51 | 6,99 | 6,80 |
| 6,99 | 7,05 | - | 5,94 |
| Прочие | 7,43 | 7,94 | 7,36 | 7,05 |
| 7,04 | 7,33 | - | 6,20 |
| Административные здания | | 7,46 | 7,73 | 6,62 | 6,98 |
| 6,43 | 7,60 | - | 6,14 |
| Объекты образования | Детские сады | 7,11 | 7,60 | 6,51 | 7,49 |
| 6,46 | 7,75 | - | 6,53 |
| Школы | 7,05 | 7,23 | 6,30 | 6,96 |
| 6,30 | 7,19 | - | 6,08 |
| Прочие | 7,11 | 7,50 | 6,43 | 7,33 |
| 6,41 | 7,55 | - | 6,39 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 7,90 | 7,96 | 7,31 | 8,32 |
| 6,87 | 7,43 | - | 7,27 |
| Больницы | 8,29 | 8,51 | 7,42 | 8,67 |
| 6,72 | 8,01 | - | 7,56 |
| Прочие | 8,17 | 8,29 | 7,35 | 8,51 |
| 6,80 | 7,80 | - | 7,43 |
| Объекты спортивного назначения | | 7,21 | 7,75 | 6,51 | 7,45 |
| 6,45 | 7,53 | - | 6,53 |
| Объекты культуры | | 8,01 | 8,53 | 7,15 | 7,78 |
| 6,65 | 7,99 | - | 6,80 |
| Котельные | | 7,81 | 8,05 | 6,81 | 6,93 |
| 6,61 | 7,55 | - | 6,07 |
| Очистные сооружения | | 7,67 | 8,43 | 6,90 | 7,78 |
| 6,69 | 7,97 | - | 6,78 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | 7,26 | 7,41 | 5,81 | 8,52 |
| 5,17 | 6,95 | - | 7,31 |
| Внешние инженерные сети водопровода | | 5,67 | 6,07 | 5,64 | 5,60 |
| 5,77 | 6,07 | - | 4,85 |
| Внешние инженерные сети канализации | | 9,67 | 9,26 | 8,74 | 9,15 |
| 8,16 | 8,09 | - | 8,17 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | | 8,24 | 8,81 | 7,60 | 7,44 |
| 7,24 | 7,67 | - | 6,59 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | | 5,87 | 6,76 | 5,08 | 5,58 |
| 5,05 | 6,75 | - | 4,81 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | | 6,76 | 7,20 | 5,65 | 5,92 |
| 5,88 | 6,64 | - | 5,18 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | | 5,21 | 5,79 | 4,68 | 5,38 |
| 4,43 | 5,96 | - | 4,52 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | | 5,46 | 5,48 | 4,63 | 5,11 |
| 4,75 | 5,49 | - | 4,32 |
| Сети наружного освещения | | 10,34 | 11,24 | 8,40 | 8,69 |
| 8,59 | 8,74 | - | 7,88 |
| Прочие объекты | | 8,01 | 8,58 | 7,05 | 7,95 |
| 6,66 | 7,86 | - | 6,93 |
| Пусконаладочные работы | | 15,68 | 17,63 | 13,70 | 14,88 |
| 12,03 | 14,78 | - | 16,56 |
| Автомобильные перевозки4 | | 8,87 | 10,34 | 7,39 | 7,89 |
| Электрификация железных дорог4 | | 6,04 | 6,49 | 5,79 | 6,08 |
| Железные дороги4 | | 8,59 | 8,65 | 7,99 | 8,53 |
| Аэродромы гражданского назначения | | ­   - | ­   - | ­   - | ­   - |
| - | - | - | - |

# Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

| **Объект**  **строительства** | | | **Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Республика Саха (Якутия)** | **Хабаровский край** | **Камчатский край** | **Магаданская область** | **Еврейская автономная область** |
| Многоквартирные жилые дома | | Кирпичные | 12,82 | 8,62 | 14,06 | 15,71 | 8,50 |
| - | 7,53 | 5,87 | - | - |
| Панельные | 12,24 | 8,53 | 13,19 | 13,85 | 7,64 |
| - | 6,48 | 5,38 | - | - |
| Монолитные | 12,54 | 8,04 | 11,80 | 14,06 | 7,12 |
| - | 6,34 | 5,12 | - | - |
| Прочие | 11,78 | 8,36 | 12,79 | 14,56 | 7,66 |
| - | 6,73 | 5,40 | - | - |
| Административные здания | | | 12,60 | 7,94 | 11,18 | 12,85 | 7,01 |
| - | 6,38 | 4,56 | - | - |
| Объекты образования | Детские сады | | 12,16 | 7,88 | 10,46 | 13,47 | 7,25 |
| - | 6,54 | 4,68 | - | - |
| Школы | | 11,76 | 7,37 | 10,23 | 12,47 | 6,90 |
| - | 6,13 | 4,43 | - | - |
| Прочие | | 12,02 | 7,77 | 10,37 | 13,15 | 7,14 |
| - | 6,41 | 4,56 | - | - |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | | 13,46 | 8,64 | 13,07 | 16,84 | 8,10 |
| - | 7,21 | 5,37 | - | - |
| Больницы | | 13,15 | 9,15 | 12,66 | 14,01 | 8,10 |
| - | 6,56 | 5,28 | - | - |
| Прочие | | 13,31 | 8,94 | 12,77 | 15,06 | 8,08 |
| - | 6,77 | 5,32 | - | - |
| Объекты спортивного назначения | | | 12,38 | 8,14 | 11,50 | 13,81 | 7,43 |
| - | 5,86 | 4,91 | - | - |
| Объекты культуры | | | 12,82 | 8,62 | 12,42 | 15,27 | 7,90 |
| - | 6,67 | 5,37 | - | - |
| Котельные | | | 13,32 | 8,42 | 11,44 | 14,22 | 7,90 |
| - | 6,21 | 4,98 | - | - |
| Очистные сооружения | | | 12,92 | 8,54 | 11,24 | 14,62 | 7,84 |
| - | 6,60 | 5,01 | - | - |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | | | 10,89 | 6,44 | 10,50 | 11,65 | 5,14 |
| - | 4,86 | 4,90 | - | - |
| Внешние инженерные сети водопровода | | | 8,29 | 6,36 | 8,50 | 8,82 | 5,73 |
| - | 5,09 | 4,10 | - | - |
| Внешние инженерные сети канализации | | | 12,28 | 9,07 | 14,05 | 14,93 | 9,26 |
| - | 6,63 | 6,07 | - | - |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | | | 9,58 | 7,93 | 11,21 | 13,37 | 7,78 |
| - | 6,03 | 5,11 | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | | | 9,34 | 5,78 | 8,34 | 9,01 | 4,31 |
| - | 6,33 | 4,08 | - | - |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | | | 9,02 | 6,46 | 9,12 | 10,65 | 6,15 |
| - | 6,00 | 4,25 | - | - |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | | | 8,35 | 5,07 | 6,96 | 6,83 | 4,28 |
| - | 5,27 | 3,40 | - | - |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | | | 7,60 | 4,45 | 6,56 | 7,29 | 5,56 |
| - | 4,16 | 3,11 | - | - |
| Сети наружного освещения | | | 11,58 | 9,34 | 12,71 | 14,95 | 9,15 |
| - | 7,55 | 5,46 | - | - |
| Прочие объекты | | | 12,72 | 8,36 | 11,95 | 14,94 | 7,95 |
| - | 6,68 | 5,11 | - | - |
| Пусконаладочные работы | | | 25,11 | 18,19 | 27,35 | 26,99 | 12,72 |
| - | 13,74 | 9,92 | - | - |
| Автомобильные перевозки4 | | | 8,24 | 6,41 | 14,39 | 11,87 | 8,53 |
| Электрификация железных дорог4 | | | 8,38 | 6,63 | - | - | 5,93 |
| Железные дороги4 | | | 10,28 | 8,68 | - | - | 7,93 |
| Аэродромы гражданского назначения | | | ­   - | 8,59 | 13,57 | ­   - | ­   - |
| - | 6,14 | 5,74 | - | - |

Примечания:

1. 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).

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

3. Прогнозные индексы применимы только к указанной ценовой зоне.

4. Прогнозные индексы «Автомобильные перевозки», «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.