|  |
| --- |
| \ql |
| <Письмо> Минстроя России от 13.11.2014 N 25374-ЮР/08<Об индексах изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексах изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ и иных индексах на IV квартал 2014 года> |
| Документ предоставлен [**КонсультантПлюс**](http://www.consultant.ru)[**www.consultant.ru**](http://www.consultant.ru)Дата сохранения: 03.12.2014 |

**МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО**

**ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ПИСЬМО**

**от 13 ноября 2014 г. N 25374-ЮР/08**

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации в области сметного нормирования и ценообразования в сфере градостроительной деятельности Минстрой России сообщает рекомендуемые к применению в IV квартале 2014 года индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, [индексы](#Par21) изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, [индексы](#Par7875) изменения сметной стоимости проектных и изыскательских работ, [индексы](#Par7898) изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, а также [индексы](#Par8009) изменения сметной стоимости оборудования.

Указанные индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года с использованием данных ФАУ "Федеральный центр ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов", ОАО "ЦЕНТРИНВЕСТпроект", ОАО "ПНИИИС", региональных органов по ценообразованию в строительстве за III квартал 2014 года с учетом прогнозного уровня инфляции и учетом положений письма Госстроя от 27 ноября 2012 г. N 2536-ИП/12/ГС.

Индексы предназначены для формирования начальной (максимальной) цены закупок при подготовке конкурсной документации, общеэкономических расчетов в инвестиционной сфере для объектов капитального строительства, финансирование которых осуществляется с привлечением средств федерального бюджета. Для взаиморасчетов за выполненные работы указанные индексы не предназначены.

Ю.У.РЕЙЛЬЯН

Приложение 1

к письму Минстроя России

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

ИНДЕКСЫ

ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ

И ПУСКОНАЛАДОЧНЫХ РАБОТ ПО ОБЪЕКТАМ СТРОИТЕЛЬСТВА,

ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФЕДЕРАЛЬНЫХ И ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ

ЕДИНИЧНЫХ РАСЦЕНОК, НА IV КВАРТАЛ 2014 ГОДА

Центральный федеральный округ

(без НДС)

|  |  |
| --- | --- |
| Объект строительства | Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства |
| Белгородская область | Брянская область | Владимирская область | Воронежская область | Ивановская область | Калужская область | Костромская область | Курская область | Липецкая область | Московская область | Орловская область | Рязанская область | Смоленская область | Тамбовская область | Тверская область | Тульская область | Ярославская область | г. Москва |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 5,55-----6,61 | 5,52-----6,61 | 6,16-----7,06 | 6,15-----6,59 | 6,08------ | 6,38------ | 5,59-----5,98 | 5,20-----6,20 | 5,77-----6,99 | 7,29-----7,36 | 5,66-----5,66 | 6,07-----6,23 | 5,35-----5,87 | 5,88-----7,30 | 6,54-----6,82 | 5,68-----6,12 | 5,27-----5,14 | 6,96------ |
| Панельные | 5,07-----6,29 | 5,12-----6,63 | 5,75-----6,64 | 5,48-----5,63 | 5,81------ | 5,90------ | 5,40-----5,90 | 4,96-----5,37 | 5,64-----6,85 | 6,78-----7,27 | 5,20-----5,15 | 5,56-----5,53 | 5,00-----5,42 | 5,68-----5,84 | 6,17-----6,46 | 5,95-----6,00 | 5,11-----5,06 | 6,17------ |
| Монолитные | 5,17-----5,88 | 4,89-----5,47 | 5,72-----6,03 | 5,51-----5,94 | 5,72------ | 6,00------ | 5,16-----5,52 | 4,96-----5,28 | 5,66-----6,46 | 6,76-----6,85 | 5,44-----5,34 | 5,78-----5,87 | 4,96-----5,39 | 6,07-----6,56 | 5,80-----5,82 | 5,48-----5,45 | 5,01-----4,79 | 6,55------ |
| Прочие | 5,27-----6,18 | 5,15-----6,05 | 5,87-----6,47 | 5,71-----6,08 | 5,85------ | 5,94------ | 5,35-----5,75 | 5,02-----5,55 | 5,70-----7,01 | 6,93-----7,10 | 5,45-----5,40 | 5,84-----5,92 | 5,07-----5,54 | 5,93-----6,60 | 6,14-----6,24 | 5,62-----5,78 | 5,12-----4,96 | 6,23------ |
| Административные здания | 5,36-----5,40 | 5,41-----5,79 | 5,36-----6,07 | 5,79-----5,88 | 5,50------ | 5,36------ | 5,27-----5,38 | 5,24-----5,38 | 5,01-----5,60 | 6,23-----6,38 | 5,77-----5,31 | 5,62-----5,66 | 5,32-----5,42 | 5,90-----6,02 | 5,37-----5,24 | 5,61-----5,25 | 5,37-----4,83 | 6,23------ |
| Объекты образования | Детские сады | 5,40-----6,00 | 5,39-----6,31 | 5,74-----6,10 | 5,69-----6,52 | 5,68------ | 5,49------ | 5,23-----5,78 | 5,45-----6,02 | 5,17-----5,90 | 6,12-----6,26 | 6,06-----6,14 | 5,88-----6,03 | 5,33-----5,81 | 5,96-----6,14 | 5,47-----5,81 | 5,45-----5,26 | 5,48-----5,53 | 5,89------ |
| Школы | 5,26-----6,35 | 5,30-----6,27 | 5,51-----6,40 | 5,80-----6,48 | 5,44------ | 5,33------ | 5,09-----5,55 | 5,37-----5,99 | 5,15-----6,25 | 5,87-----5,95 | 5,88-----6,03 | 5,60-----5,64 | 5,41-----5,89 | 5,94-----6,17 | 5,23-----5,39 | 5,22-----5,05 | 5,20-----5,11 | 5,77------ |
| Прочие | 5,35-----6,12 | 5,36-----6,30 | 5,68-----6,22 | 5,78-----6,51 | 5,60------ | 5,45------ | 5,26-----5,65 | 5,38-----5,96 | 5,17-----6,01 | 6,07-----6,18 | 6,00-----6,11 | 5,79-----5,90 | 5,34-----5,84 | 5,95-----6,15 | 5,40-----5,68 | 5,37-----5,20 | 5,39-----5,39 | 5,85------ |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 5,74-----6,17 | 6,08-----6,93 | 6,28-----7,26 | 6,12-----6,48 | 6,15------ | 6,18------ | 5,63-----5,84 | 5,45-----5,92 | 5,41-----6,75 | 7,09-----7,15 | 5,99-----5,81 | 6,42-----6,49 | 6,00-----6,35 | 6,34-----6,72 | 6,12-----6,14 | 5,96-----6,00 | 5,52-----4,98 | 6,66------ |
| Больницы | 5,42-----5,72 | 5,74-----6,18 | 6,03-----6,48 | 6,31-----6,37 | 5,87------ | 5,91------ | 5,69-----5,98 | 5,41-----5,55 | 5,07-----5,94 | 6,82-----6,81 | 5,97-----5,78 | 6,17-----6,21 | 5,62-----6,05 | 6,43-----6,75 | 6,04-----6,23 | 5,88-----5,56 | 5,77-----5,37 | 6,72------ |
| Прочие | 5,52-----5,89 | 5,91-----6,49 | 6,15-----6,83 | 6,21-----6,38 | 5,96------ | 6,00------ | 5,55-----5,83 | 5,42-----5,69 | 5,20-----6,21 | 6,90-----6,92 | 5,97-----5,78 | 6,27-----6,29 | 5,86-----6,18 | 6,36-----6,68 | 6,10-----6,22 | 5,91-----5,72 | 5,66-----5,21 | 6,68------ |
| Объекты спортивного назначения | 5,17-----5,66 | 5,56-----6,14 | 5,77-----6,44 | 5,74-----6,12 | 5,63------ | 5,47------ | 5,36-----5,78 | 5,30-----5,79 | 5,33-----6,48 | 6,43-----6,56 | 5,81-----5,72 | 5,85-----5,93 | 5,38-----5,91 | 5,85-----6,10 | 5,74-----5,62 | 5,70-----5,77 | 5,25-----5,02 | 6,38------ |
| Объекты культуры | 5,60-----6,22 | 5,84-----6,80 | 6,13-----6,79 | 6,14-----6,48 | 6,03------ | 5,98------ | 5,51-----5,95 | 5,35-----5,99 | 5,52-----7,07 | 6,98-----7,06 | 5,90-----5,79 | 6,22-----6,10 | 5,64-----6,16 | 6,00-----6,43 | 5,99-----6,00 | 5,90-----5,99 | 5,48-----5,23 | 6,77------ |
| Котельные | 5,64-----6,01 | 5,75-----6,42 | 5,78-----6,08 | 5,80-----6,36 | 5,74------ | 5,68------ | 5,55-----5,94 | 5,77-----6,27 | 5,35-----6,88 | 6,40-----6,97 | 5,98-----5,97 | 5,88-----5,88 | 5,39-----5,88 | 6,34-----6,86 | 5,66-----5,70 | 5,86-----5,86 | 5,68-----4,68 | 6,21------ |
| Очистные сооружения | 5,88-----6,15 | 5,53-----6,44 | 6,03-----6,23 | 5,98-----6,62 | 5,76------ | 5,38------ | 5,32-----5,92 | 6,17-----6,65 | 5,55-----6,95 | 6,56-----7,03 | 6,03-----6,12 | 6,00-----6,16 | 5,41-----5,87 | 6,26-----6,61 | 5,76-----6,17 | 5,78-----5,73 | 5,86-----6,25 | 6,36------ |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 5,22-----5,15 | 5,19-----6,07 | 4,98-----4,93 | 4,57-----5,25 | 5,16------ | 4,90------ | 5,16-----5,19 | 5,30-----5,10 | 5,07-----6,71 | 5,50-----5,54 | 5,56-----5,75 | 5,32-----5,32 | 5,53-----6,07 | 5,45-----5,59 | 5,03-----5,42 | 5,03-----5,10 | 4,62-----4,32 | 5,22------ |
| Внешние инженерные сети водопровода | 4,26-----4,36 | 4,21-----4,21 | 4,34-----4,31 | 4,67-----5,27 | 4,16------ | 3,91------ | 4,03-----4,24 | 4,41-----4,43 | 3,89-----5,13 | 5,09-----4,96 | 4,20-----4,47 | 4,86-----4,83 | 3,95-----4,24 | 4,86-----4,80 | 4,25-----4,26 | 3,77-----4,01 | 4,51-----4,25 | 4,50------ |
| Внешние инженерные сети канализации | 6,17-----6,46 | 5,93-----7,10 | 6,38-----6,68 | 6,81-----7,42 | 6,29------ | 6,18------ | 6,46-----6,76 | 6,75-----7,13 | 5,66-----6,47 | 7,93-----8,08 | 6,16-----6,12 | 7,17-----7,10 | 6,04-----6,41 | 6,17-----6,60 | 6,89-----6,90 | 6,24-----6,89 | 6,56-----6,36 | 7,35------ |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 5,62-----5,75 | 5,00-----5,84 | 5,56-----6,41 | 6,23-----6,74 | 5,85------ | 5,52------ | 5,16-----5,41 | 6,02-----5,87 | 5,31-----5,65 | 6,57-----6,54 | 5,54-----5,61 | 6,12-----6,13 | 5,03-----5,38 | 5,58-----5,92 | 5,36-----5,30 | 4,85-----5,19 | 5,79-----5,66 | 6,51------ |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 4,12-----4,23 | 4,23-----3,89 | 4,12-----4,18 | 4,76-----5,49 | 4,57------ | 4,35------ | 4,49-----4,73 | 4,78-----5,52 | 4,02-----5,55 | 5,78-----8,32 | 4,59-----4,63 | 5,02-----5,06 | 4,16-----4,49 | 4,41-----4,59 | 4,10-----4,14 | 4,04-----4,23 | 4,39-----4,37 | 4,80------ |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 4,31-----4,81 | 4,45-----3,92 | 4,39-----5,65 | 5,38-----6,06 | 4,76------ | 4,32------ | 4,39-----4,63 | 4,62-----5,46 | 4,29-----5,74 | 5,68-----7,95 | 4,86-----4,93 | 4,89-----5,01 | 4,22-----4,57 | 4,71-----5,03 | 4,33-----4,39 | 4,47-----4,94 | 4,34-----4,35 | 5,51------ |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 3,92-----4,00 | 3,93-----3,72 | 3,77-----3,81 | 4,36-----4,91 | 4,41------ | 4,01------ | 4,14-----4,36 | 4,38-----5,05 | 3,78-----5,36 | 4,55-----6,27 | 4,35-----4,36 | 4,60-----4,60 | 3,87-----4,17 | 4,41-----4,45 | 3,34-----3,29 | 4,02-----4,04 | 4,10-----4,01 | 3,87------ |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 4,16-----4,22 | 3,68-----3,41 | 3,67-----4,70 | 3,92-----5,31 | 4,49------ | 3,75------ | 3,71-----3,91 | 4,08-----4,67 | 3,65-----4,91 | 3,84-----4,95 | 4,33-----4,34 | 4,00-----4,12 | 3,71-----4,00 | 4,31-----4,36 | 3,33-----3,25 | 3,96-----3,93 | 3,86-----3,74 | 3,58------ |
| Сети наружного освещения | 6,14-----6,29 | 5,87-----6,54 | 6,60-----6,57 | 6,45-----6,84 | 6,24------ | 6,21------ | 6,02-----6,31 | 6,73-----7,08 | 6,01-----6,98 | 8,16-----8,14 | 6,73-----6,94 | 6,25-----6,28 | 5,95-----6,69 | 6,52-----6,92 | 6,44-----6,10 | 6,09-----6,00 | 6,35-----6,42 | 8,16------ |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 5,63-----6,11 | 5,85-----6,50 | 6,12-----6,57 | 6,03-----6,49 | 5,98------ | 5,85------ | 5,65-----6,05 | 5,34-----5,66 | 5,68-----6,86 | 6,77-----6,96 | 5,89-----5,83 | 6,19-----6,26 | 5,58-----6,03 | 6,11-----6,46 | 5,92-----6,10 | 6,03-----5,93 | 5,47-----5,35 | 6,54------ |
| Пусконаладочные работы | 10,32-----11,02 | 10,12-----13,95 | 11,39-----11,39 | 10,83-----11,33 | 10,43------ | 11,42------ | 10,46-----11,94 | 10,69-----11,67 | 9,32-----14,86 | 16,87-----16,87 | 10,76-----10,67 | 10,73-----10,73 | 10,64-----13,08 | 10,31-----12,60 | 11,89-----12,30 | 10,34-----11,08 | 11,06-----11,06 | 16,87------ |
| Автомобильные перевозки [<4>](#Par7323) | 6,61 | 5,05 | 5,99 | 7,63 | 5,73 | 5,00 | 5,86 | 8,04 | 5,62 | 5,75 | 5,00 | 6,09 | 5,63 | 5,76 | 6,28 | 4,68 | 6,08 | 5,70 |
| Электрификация железных дорог" [<4>](#Par7323) | 4,57 | 4,59 | 4,78 | 4,67 | 4,56 | 4,79 | 4,62 | 4,69 | 4,40 | 5,59 | 4,65 | 4,65 | 4,63 | 4,65 | 4,70 | 4,49 | 4,67 | 5,59 |
| Железные дороги [<4>](#Par7323) | 6,49 | 6,65 | 6,84 | 6,71 | 6,66 | 6,86 | 6,67 | 6,73 | 6,54 | 7,44 | 6,69 | 6,71 | 6,47 | 6,59 | 6,79 | 6,62 | 6,75 | 7,31 |

Северо-Западный федеральный округ

(без НДС)

|  |  |
| --- | --- |
| Объект строительства | Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства |
| Республика Карелия (1 зона г. Петрозаводск) | Республика Коми (1 зона) | Архангельская область (1 зона) | Ненецкий автономный округ | Вологодская область | Калининградская область | Ленинградская область (1 зона) | Мурманская область | Новгородская область | Псковская область | г. Санкт-Петербург |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 6,34-----5,01 | 7,92-----7,27 | 8,54------ | 9,82-----2,37 | 6,80-----7,46 | 6,95-----5,23 | 6,83-----5,38 | 9,75-----6,43 | 6,85-----6,22 | 6,23------ | 6,24-----5,66 |
| Панельные | 7,35-----5,99 | 7,87-----6,80 | 6,99------ | 8,10-----3,75 | 6,73-----6,72 | 6,65-----4,96 | 6,77-----6,03 | 8,99-----6,04 | 6,62-----5,82 | 5,49------ | 6,72-----6,35 |
| Монолитные | 6,46-----5,39 | 6,89-----6,01 | 7,17------ | 8,26-----2,99 | 6,20-----6,42 | 6,59-----6,01 | 6,54-----5,42 | 8,38-----5,46 | 5,98-----5,15 | 5,65------ | 6,22-----5,73 |
| Прочие | 6,02-----4,92 | 7,41-----6,57 | 7,57------ | 8,72-----2,83 | 6,49-----6,82 | 6,45-----5,27 | 6,25-----5,19 | 8,98-----5,92 | 6,39-----5,62 | 5,81------ | 5,85-----5,39 |
| Административные здания | 6,15-----4,93 | 6,93-----6,17 | 8,14------ | 10,79-----4,35 | 6,40-----6,47 | 6,14-----5,18 | 6,14-----4,94 | 7,80-----5,45 | 5,94-----5,01 | 6,04------ | 5,74-----5,03 |
| Объекты образования | Детские сады | 5,84-----5,34 | 6,88-----5,86 | 8,26------ | 10,92-----3,94 | 6,29-----6,85 | 6,26-----6,01 | 5,62-----5,18 | 7,32-----5,09 | 5,74-----5,23 | 5,94------ | 5,46-----5,39 |
| Школы | 5,60-----4,90 | 6,38-----5,68 | 7,98------ | 10,42-----4,06 | 6,22-----6,48 | 5,74-----5,60 | 5,74-----4,78 | 7,15-----5,00 | 5,68-----5,15 | 5,92------ | 5,38-----5,01 |
| Прочие | 5,75-----5,19 | 6,72-----5,80 | 8,17------ | 10,74-----3,98 | 6,26-----6,75 | 6,13-----5,91 | 5,74-----5,11 | 7,27-----5,06 | 5,72-----5,20 | 5,93------ | 5,43-----5,26 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 6,89-----5,40 | 7,72-----6,40 | 9,38------ | 11,05-----3,25 | 6,45-----6,51 | 6,81-----5,59 | 7,04-----5,68 | 8,77-----5,66 | 6,97-----5,85 | 6,31------ | 6,33-----5,91 |
| Больницы | 7,41-----5,98 | 7,45-----6,49 | 8,43------ | 9,61-----4,19 | 6,84-----6,79 | 6,84-----5,87 | 6,63-----5,79 | 8,19-----5,37 | 6,85-----5,95 | 6,74------ | 6,64-----6,11 |
| Прочие | 7,22-----5,82 | 7,55-----6,48 | 8,76------ | 10,14-----3,74 | 6,67-----6,67 | 6,82-----5,76 | 6,80-----5,77 | 8,39-----5,47 | 6,88-----5,93 | 6,57------ | 6,55-----6,05 |
| Объекты спортивного назначения | 6,63-----5,63 | 6,99-----6,53 | 8,28------ | 10,54------4,35 | 6,31-----6,19 | 6,11-----5,32 | 6,19-----5,37 | 7,97-----5,62 | 6,29-----5,37 | 6,03------ | 6,09-----5,31 |
| Объекты культуры | 7,04-----5,86 | 7,85-----6,77 | 9,21------ | 11,02------3,52 | 6,55-----6,62 | 7,12-----5,55 | 6,79-----5,47 | 8,52-----5,61 | 6,83-----5,75 | 6,38------ | 6,47-----5,62 |
| Котельные | 6,71-----5,61 | 7,17-----6,46 | 8,66------ | 11,92------4,50 | 6,92-----6,68 | 6,81-----5,40 | 6,40-----5,53 | 7,85-----4,84 | 6,46-----5,50 | 6,27------ | 6,12-----5,46 |
| Очистные сооружения | 6,85-----6,19 | 7,88-----6,54 | 8,49------ | 11,99-----4,57 | 6,69-----7,55 | 6,83-----6,19 | 6,17-----5,56 | 8,37-----6,25 | 6,57-----6,17 | 6,36------ | 6,13-----6,08 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 4,76-----4,31 | 5,74-----4,95 | 6,49------ | 8,19-----5,23 | 6,18-----5,07 | 5,96-----5,27 | 4,62-----4,48 | 6,14-----4,98 | 5,28-----4,65 | 5,47------ | 5,28-----4,80 |
| Внешние инженерные сети водопровода | 5,27-----4,74 | 5,37-----5,15 | 5,93------ | 7,92-----4,47 | 5,07-----5,03 | 4,91-----3,02 | 4,37-----3,86 | 5,83-----4,74 | 4,79-----4,24 | 5,26------ | 4,39-----4,00 |
| Внешние инженерные сети канализации | 8,15-----6,54 | 8,76-----8,16 | 9,77------ | 13,68-----8,34 | 7,86-----7,83 | 7,87-----5,98 | 7,11-----5,73 | 8,86-----5,93 | 8,04-----6,59 | 7,12------ | 7,48-----6,82 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 6,31-----5,30 | 7,52-----6,11 | 8,34------ | 11,24-----6,42 | 6,50-----6,60 | 6,49-----4,46 | 5,75-----4,56 | 8,33-----6,19 | 6,40-----5,93 | 6,27------ | 5,38-----4,79 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 5,38-----4,81 | 4,75-----4,34 | 6,00------ | 7,63-----4,84 | 4,94-----4,53 | 4,34-----3,71 | 5,17-----4,70 | 6,96-----5,88 | 4,84-----4,36 | 5,31------ | 4,76-----4,69 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 5,12-----4,22 | 5,33-----4,35 | 6,78------ | 9,12-----4,55 | 5,28-----4,46 | 5,53-----3,24 | 5,28-----4,12 | 6,62-----5,09 | 4,93-----4,35 | 5,10------ | 5,00-----4,35 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 5,13-----4,64 | 4,40-----4,31 | 4,78------ | 5,93-----4,33 | 4,60-----4,11 | 3,71-----3,23 | 4,73-----4,69 | 5,57-----5,18 | 4,37-----4,05 | 4,83------ | 4,18-----4,20 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 5,04-----4,26 | 4,56-----4,41 | 4,71------ | 6,29-----4,42 | 4,43-----4,47 | 3,95-----3,32 | 4,04-----4,12 | 4,69-----4,52 | 4,17-----3,86 | 4,38------ | 3,88-----4,02 |
| Сети наружного освещения | 7,65-----6,63 | 8,23-----6,48 | 9,72------ | 13,27-----7,63 | 8,15-----7,67 | 7,94-----6,91 | 7,55-----6,19 | 9,72-----6,72 | 7,28-----5,98 | 7,24------ | 8,03-----7,18 |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 6,77-----5,58 | 7,84-----6,56 | 8,78------ | 10,59-----3,69 | 6,71-----6,94 | 6,92-----5,69 | 6,72-----5,67 | 8,33-----5,81 | 6,74-----5,99 | 6,38------ | 6,48-----5,91 |
| Пусконаладочные работы | 11,24-----9,46 | 14,12-----13,21 | 20,02------ | 29,06-----11,66 | 14,24-----13,66 | 12,29-----11,59 | 14,16-----7,46 | 18,53-----9,47 | 11,91-----7,82 | 12,65------ | 13,07-----10,67 |
| Автомобильные перевозки [<4>](#Par7323) | 7,49 | 9,41 | 11,03 | 14,40 | 5,35 | 7,72 | 5,36 | 8,25 | 8,11 | 6,13 | 5,37 |
| Электрификация железных дорог [<4>](#Par7323) | 4,90 | 5,38 | 6,18 | - | 5,39 | 5,02 | 5,18 | 6,24 | 4,86 | 4,98 | 5,00 |
| Железные дороги [<4>](#Par7323) | 7,05 | 7,45 | 8,35 | - | 6,90 | 7,22 | 6,93 | 8,11 | 6,90 | 6,77 | 7,09 |

Южный федеральный округ

(без НДС)

|  |  |
| --- | --- |
| Объект строительства | Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства |
| Республика Адыгея | Астраханская область | Волгоградская область | Республика Калмыкия | Краснодарский край | Ростовская область |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 5,54-----5,68 | 6,23-----5,98 | 6,33-----6,97 | 6,22-----6,26 | 5,36-----5,43 | 5,18-----5,85 |
| Панельные | 5,75-----6,13 | 5,96-----5,96 | 6,09-----5,81 | 6,12-----6,07 | 5,16-----5,32 | 5,74-----6,13 |
| Монолитные | 5,56-----5,94 | 6,09-----5,62 | 5,93-----5,82 | 5,97-----5,26 | 5,32-----5,63 | 5,25-----5,45 |
| Прочие | 5,60-----5,91 | 6,11-----5,79 | 6,01-----6,08 | 6,10-----5,74 | 5,28-----5,49 | 5,32-----5,71 |
| Административные здания | 5,29-----5,78 | 5,51-----5,62 | 5,31-----5,26 | 5,35-----4,92 | 5,38-----5,81 | 5,21-----5,42 |
| Объекты образования | Детские сады | 5,36-----6,10 | 5,90-----5,65 | 5,28-----5,64 | 5,65-----4,83 | 5,24-----5,94 | 5,09-----5,77 |
| Школы | 5,10-----5,73 | 5,44-----5,79 | 5,21-----4,80 | 5,20-----4,61 | 5,05-----5,69 | 5,00-----5,66 |
| Прочие | 5,27-----5,97 | 5,73-----5,68 | 5,27-----5,33 | 5,49-----4,76 | 5,18-----5,86 | 5,05-----5,73 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 5,66-----5,68 | 6,25-----6,07 | 6,19-----6,14 | 5,99-----5,84 | 5,64-----5,64 | 5,94-----5,93 |
| Больницы | 5,81-----6,12 | 6,16-----5,81 | 5,99-----5,86 | 5,75-----5,12 | 5,69-----5,80 | 5,95-----6,25 |
| Прочие | 5,74-----5,94 | 6,20-----5,93 | 6,07-----5,96 | 5,91-----5,42 | 5,66-----5,73 | 5,94-----6,14 |
| Объекты спортивного назначения | 5,43-----5,75 | 5,64-----5,65 | 5,55-----5,28 | 5,49-----5,15 | 5,42-----5,68 | 5,39-----5,89 |
| Объекты культуры | 5,77-----5,98 | 6,21-----6,08 | 6,23-----5,83 | 6,04-----5,78 | 5,85-----6,02 | 5,91-----6,29 |
| Котельные | 5,75-----5,97 | 5,72-----5,46 | 5,50-----5,84 | 5,56-----5,46 | 5,70-----5,86 | 5,68-----6,10 |
| Очистные сооружения | 5,97-----6,11 | 6,50-----6,23 | 5,91-----6,63 | 5,87-----5,21 | 6,11-----6,22 | 5,62-----6,50 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 6,15-----6,43 | 5,61-----5,63 | 5,80-----4,14 | 5,20-----4,97 | 5,02-----5,24 | 5,84-----6,04 |
| Внешние инженерные сети водопровода | 4,17-----4,56 | 4,04-----4,80 | 4,31-----4,88 | 4,19-----3,95 | 4,69-----5,15 | 4,76-----4,83 |
| Внешние инженерные сети канализации | 6,80-----5,63 | 6,46-----6,56 | 7,19-----7,34 | 6,55-----6,26 | 7,84-----6,48 | 7,16-----7,76 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 5,86-----5,51 | 6,21-----6,70 | 5,89-----6,07 | 5,36-----5,44 | 6,67-----6,30 | 6,41-----6,65 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 4,54-----4,68 | 4,46-----3,83 | 4,37-----5,98 | 4,15-----4,59 | 4,56-----4,46 | 4,32-----4,52 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 5,02-----5,11 | 4,98-----5,30 | 4,46-----5,73 | 4,02-----4,46 | 5,17-----5,03 | 4,88-----6,34 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 4,25-----4,27 | 3,98-----3,43 | 3,86-----5,34 | 4,02-----4,22 | 4,10-----3,89 | 3,92-----3,96 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 4,18-----4,12 | 3,96-----4,13 | 3,51-----4,61 | 3,66-----3,74 | 3,83-----3,60 | 3,95-----4,99 |
| Сети наружного освещения | 7,03-----6,99 | 7,00-----6,33 | 7,06-----6,92 | 6,27-----6,47 | 7,20-----7,21 | 6,58-----7,12 |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 5,85-----6,02 | 6,19-----5,87 | 6,05-----5,99 | 5,95-----5,53 | 5,66-----5,79 | 5,75-----6,12 |
| Пусконаладочные работы | 8,82------11,02 | 10,54------11,45 | 11,20------11,37 | 9,50------12,28 | 10,27------12,78 | 9,61-----9,61 |
| Автомобильные перевозки [<4>](#Par7323) | 6,99 | 7,05 | 7,82 | 7,64 | 9,23 | 8,51 |
| Электрификация железных дорог [<4>](#Par7323) | 4,31 | 4,63 | 4,74 | 4,45 | 4,55 | 4,43 |
| Железные дороги [<4>](#Par7323) | 6,58 | 6,79 | 6,83 | 6,83 | 6,66 | 6,65 |

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

|  |  |
| --- | --- |
| Объект строительства | Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства |
| Республика Дагестан (1 зона) | Республика Ингушетия | Кабардино-Балкарская Республика (1 зона) | Карачаево-Черкесская Республика | Республика Северная Осетия - Алания | Чеченская Республика | Ставропольский край |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 6,18-----4,93 | 5,36-----6,98 | 5,70-----5,38 | 5,96-----6,67 | 6,32-----6,04 | 6,82-----7,15 | 5,72-----6,79 |
| Панельные | 5,60-----4,73 | 4,98-----5,23 | 6,01-----5,95 | 6,26-----7,04 | 6,41-----6,21 | 6,63-----6,56 | 5,34-----6,24 |
| Монолитные | 5,32-----4,54 | 5,06-----5,98 | 5,55-----5,27 | 5,91-----6,70 | 5,90-----5,63 | 6,08-----5,70 | 5,39-----5,90 |
| Прочие | 5,64-----4,72 | 5,15-----6,11 | 5,68-----5,43 | 5,93-----6,61 | 6,13-----5,90 | 6,41-----6,31 | 5,47-----6,23 |
| Административные здания | 6,24-----5,31 | 5,47-----5,69 | 5,99-----5,70 | 5,31-----5,96 | 6,19-----5,63 | 6,57-----6,00 | 5,34-----6,22 |
| Объекты образования | Детские сады | 5,87-----5,06 | 5,48-----6,89 | 5,66-----5,44 | 5,27-----6,64 | 6,18-----6,02 | 6,32-----6,22 | 5,29-----6,22 |
| Школы | 5,74-----5,00 | 5,60-----6,57 | 5,74-----5,44 | 5,18-----6,54 | 6,29-----6,01 | 6,34-----6,17 | 5,14-----5,95 |
| Прочие | 5,83-----5,04 | 5,48-----6,73 | 5,70-----5,45 | 5,26-----6,59 | 6,18-----6,02 | 6,33-----6,20 | 5,24-----6,14 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 6,49-----5,24 | 5,98-----6,91 | 6,27-----6,09 | 5,87-----6,44 | 6,87-----6,39 | 7,14-----6,99 | 5,92-----6,85 |
| Больницы | 6,12-----5,27 | 5,89-----6,19 | 6,31-----6,12 | 6,07-----6,73 | 6,82-----6,35 | 6,90-----6,42 | 5,64-----6,19 |
| Прочие | 6,23-----5,25 | 5,95-----6,46 | 6,29-----6,12 | 5,99-----6,63 | 6,83-----6,36 | 6,97-----6,62 | 5,74-----6,41 |
| Объекты спортивного назначения | 6,36-----5,55 | 5,30-----5,90 | 5,52-----5,32 | 5,60-----6,34 | 5,71-----5,51 | 6,51-----6,43 | 5,65-----6,47 |
| Объекты культуры | 6,43-----5,32 | 5,72-----6,79 | 6,16-----5,93 | 6,10-----6,89 | 6,31-----6,19 | 6,94-----6,89 | 6,01-----6,78 |
| Котельные | 6,20-----5,28 | 5,62-----6,29 | 5,81-----5,48 | 5,69-----6,41 | 6,31-----5,97 | 6,87-----6,89 | 5,69-----6,27 |
| Очистные сооружения | 6,04-----4,95 | 5,52-----6,90 | 5,74-----5,43 | 5,84-----6,97 | 6,13-----6,17 | 6,32-----6,21 | 5,68-----6,61 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 5,06-----4,44 | 5,17-----5,23 | 5,23-----5,10 | 5,65-----6,26 | 5,12-----4,89 | 5,54-----5,23 | 5,22-----5,28 |
| Внешние инженерные сети водопровода | 3,83-----3,46 | 4,00-----4,03 | 4,56-----4,47 | 4,62-----6,84 | 4,58-----4,41 | 4,96-----4,47 | 4,50-----5,43 |
| Внешние инженерные сети канализации | 722-----5,66 | 6,10-----6,67 | 7,62-----7,10 | 7,68-----8,33 | 7,25-----7,10 | 7,94-----7,14 | 7,37-----8,17 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 5,90-----4,68 | 5,17-----5,26 | 6,25-----6,00 | 6,46-----7,83 | 6,25-----6,04 | 7,30-----6,29 | 6,03-----6,42 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 4,72-----4,14 | 3,52-----3,63 | 4,34-----4,23 | 4,29-----5,50 | 4,55-----4,36 | 4,49-----5,27 | 4,21-----5,06 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 5,18-----4,35 | 4,36-----4,56 | 5,05-----4,85 | 4,78-----5,88 | 5,35-----5,12 | 6,25-----6,80 | 4,27-----4,72 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 3,95-----3,58 | 3,16-----3,21 | 3,84-----3,80 | 4,07-----5,22 | 4,20-----4,08 | 3,95-----4,62 | 3,89-----4,68 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 3,83-----3,44 | 3,66-----3,72 | 3,89-----3,83 | 3,83-----4,77 | 4,06-----3,97 | 4,57-----5,07 | 3,66-----4,05 |
| Сети наружного освещения | 7,69-----6,32 | 6,15-----6,49 | 7,23-----6,75 | 7,11-----8,13 | 6,85-----6,73 | 7,94-----7,15 | 6,68-----6,99 |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 6,28-----5,26 | 5,65-----6,66 | 6,04-----5,74 | 5,78-----6,67 | 6,38-----6,18 | 6,76-----6,62 | 5,76-----6,46 |
| Пусконаладочные работы | 15,70------15,70 | 10,47-------11,14 | 14,45-------12,74 | 9,88-------10,85 | 12,47-------10,84 | 15,91-------11,52 | 11,07-------14,16 |
| Автомобильные перевозки [<4>](#Par7323) | 5,38 | 5,75 | 6,43 | 7,75 | 6,69 | 7,62 | 6,96 |
| Электрификация железных дорог [<4>](#Par7323) | 5,40 | 4,66 | 5,16 | 4,51 | 4,93 | 5,41 | 4,69 |
| Железные дороги [<4>](#Par7323) | 6,80 | 6,11 | 6,36 | 6,41 | 6,21 | 6,80 | 6,32 |

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 (Татарстан) | Удмуртская Республика | Чувашская Республика | Кировская область | Ннжегородская область | г. Саров (Нижегородская область) | Оренбургская область | Пензенская область | Пермский край | Самарская область | Саратовская область | Ульяновская область |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 5,81-----5,66 | 5,91-----6,52 | 5,43-----6,27 | 5,09-----5,84 | 6,24-----6,96 | 6,07-----7,63 | 6,52-----6,72 | 5,73-----5,85 | 6,12-----6,08 | 5,26-----4,59 | 5,61-----5,21 | 5,90------ | 5,62-----5,84 | 5,70-----5,61 | 5,71-----6,02 |
| Панельные | 5,40-----5,22 | 5,40-----5,72 | 5,48-----5,78 | 5,20-----5,36 | 5,85-----6,15 | 6,20-----6,72 | 6,25-----6,24 | 5,17-----5,46 | 5,86-----5,46 | 5,19-----4,47 | 5,70-----4,98 | 5,49------ | 5,79-----5,52 | 5,30-----5,23 | 5,70-----5,99 |
| Монолитные | 5,36-----5,12 | 5,62-----5,42 | 5,16-----5,48 | 5,03-----5,34 | 5,97-----5,95 | 5,77-----6,14 | 6,00-----6,13 | 5,17-----5,21 | 6,09-----5,56 | 5,05-----4,40 | 5,28-----4,91 | 5,37------ | 5,49-----5,60 | 5,21-----4,83 | 5,60-----6,07 |
| Прочие | 5,50-----5,32 | 5,65-----5,81 | 5,31-----5,80 | 5,07-----5,49 | 6,02-----6,30 | 5,95-----6,68 | 6,23-----6,35 | 5,34-----5,46 | 6,03-----5,70 | 5,16-----4,47 | 5,46-----5,01 | 5,42------ | 5,60-----5,75 | 5,39-----5,16 | 5,65-----6,02 |
| Административные здания | 5,66------4,98 | 5,59-----5,68 | 5,02-----4,89 | 4,93-----4,99 | 5,50-----5,63 | 5,41-----5,50 | 5,27-----5,53 | 5,60-----6,09 | 6,00-----5,63 | 5,48-----4,48 | 5,22-----4,80 | 5,16------ | 5,63-----5,49 | 5,52-----5,03 | 5,47-----5,67 |
| Объекты образования | Детские сады | 5,56-----5,36 | 5,74-----5,36 | 5,04-----5,18 | 5,05-----5,21 | 5,84-----6,12 | 5,63-----5,52 | 5,58-----5,79 | 5,85-----5,97 | 6,23-----6,39 | 5,72-----5,00 | 5,25-----5,32 | 5,05------ | 5,75-----6,11 | 5,94-----5,31 | 5,54-----5,81 |
| Школы | 5,30-----5,02 | 5,22------ | 4,88-----5,02 | 4,78-----5,19 | 5,36-----5,58 | 5,37-----5,33 | 5,15-----5,53 | 5,49-----5,97 | 5,78-----5,72 | 5,39-----4,73 | 5,10-----5,14 | 4,78------ | 5,21-----5,78 | 5,48-----5,22 | 5,20-----6,11 |
| Прочие | 5,47-----5,25 | 5,60-----5,31 | 4,99-----5,13 | 4,97-----5,51 | 5,66-----5,94 | 5,60-----5,42 | 5,42-----5,70 | 5,71-----6,27 | 6,09-----6,17 | 5,62-----4,91 | 5,23-----5,27 | 4,96------ | 5,64-----6,40 | 5,82-----5,30 | 5,43-----6,36 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 5,56-----5,32 | 5,45-----5,59 | 5,38-----5,75 | 5,40-----5,48 | 6,26-----6,64 | 5,71-----6,40 | 6,21-----6,13 | 5,84-----6,08 | 5,92-----5,79 | 5,59-----4,74 | 5,76-----5,23 | 5,77------ | 5,94-----5,74 | 6,16-----5,64 | 5,86-----6,00 |
| Больницы | 5,74-----5,16 | 5,73-----5,23 | 5,37-----5,33 | 5,50-----5,26 | 6,19-----6,01 | 5,44-----5,52 | 5,99-----5,92 | 5,91-----5,97 | 6,26-----5,93 | 5,68-----4,86 | 5,64-----4,99 | 5,69------ | 6,16-----5,58 | 5,52-----5,32 | 5,73-----6,12 |
| Прочие | 5,66-----5,20 | 5,62-----5,34 | 5,37-----5,47 | 5,46-----5,37 | 6,23-----6,26 | 5,52-----5,84 | 6,05-----5,98 | 5,87-----6,00 | 6,13-----5,87 | 5,63-----4,81 | 5,70-----5,07 | 5,71------ | 6,09-----5,66 | 5,77-----5,43 | 5,77-----6,07 |
| Объекты спортивного назначения | 5,63-----5,26 | 5,89-----5,85 | 5,21-----5,21 | 4,88-----4,88 | 5,70-----5,90 | 5,55-----5,55 | 5,58-----5,78 | 5,70-----5,70 | 6,08-----5,80 | 5,32-----4,66 | 5,53-----5,22 | 5,36------ | 5,66-----5,66 | 5,88-----5,74 | 5,71-----5,71 |
| Объекты культуры | 6,03-----5,60 | 6,11-----6,38 | 5,55-----6,05 | 5,33-----5,61 | 6,29-----6,39 | 5,85-----6,34 | 6,25-----6,48 | 5,99-----6,42 | 6,57-----6,44 | 5,62-----4,86 | 5,74-----5,22 | 5,68------ | 6,21-----6,33 | 6,19-----5,87 | 5,87-----6,43 |
| Котельные | 5,82-----5,30 | 5,70-----5,72 | 5,22-----5,42 | 5,28-----5,43 | 5,68-----5,91 | 5,63-----5,75 | 5,72-----5,89 | 6,01-----6,23 | 6,39-----6,22 | 5,69-----4,94 | 5,53-----4,86 | 5,42------ | 6,09-----6,23 | 5,87-----5,72 | 5,72-----5,96 |
| Очистные сооружения | 5,82-----5,41 | 6,23-----5,99 | 5,42-----5,66 | 5,45-----6,19 | 6,21-----6,24 | 6,22-----6,27 | 6,25-----6,44 | 6,10-----6,34 | 6,28-----6,50 | 6,05-----5,29 | 5,61-----5,26 | 5,42------ | 6,30-----6,99 | 6,29-----5,91 | 6,14-----6,68 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 4,88-----4,39 | 4,75-----4,85 | 5,04-----5,07 | 5,10-----4,89 | 4,90-----4,74 | 4,71-----4,67 | 5,35-----5,30 | 5,53-----5,66 | 5,39-----4,97 | 5,54-----4,74 | 4,91-----4,61 | 5,01------ | 5,42-----5,08 | 5,97-----5,91 | 5,15-----5,49 |
| Внешние инженерные сети водопровода | 3,99-----4,00 | 4,20-----5,10 | 4,05-----4,04 | 4,10-----5,11 | 3,99-----4,90 | 4,23-----4,39 | 4,48-----4,79 | 4,45-----4,96 | 4,63-----4,83 | 4,46-----3,92 | 4,27-----3,71 | 5,20------ | 4,68-----4,86 | 4,56-----4,47 | 4,25-----5,80 |
| Внешние инженерные сети канализации | 6,47-----6,07 | 6,65-----6,66 | 6,07-----6,05 | 6,26-----5,82 | 5,94-----6,01 | 6,82-----6,62 | 6,67-----6,68 | 6,91-----6,65 | 6,64-----6,55 | 6,66-----5,42 | 5,86-----5,26 | 6,60------ | 7,06-----6,58 | 6,80-----6,35 | 6,35-----6,54 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 5,32-----4,53 | 5,50-----6,07 | 5,47-----5,45 | 5,45-----5,53 | 5,45-----5,51 | 5,61-----5,65 | 5,56-----5,76 | 5,82-----6,14 | 5,84-----6,23 | 5,68-----4,98 | 5,36-----4,67 | 6,09------ | 6,23-----5,80 | 5,92-----5,77 | 5,59-----6,47 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 4,18-----4,05 | 3,95-----4,07 | 4,78-----4,87 | 4,09-----4,49 | 3,78-----4,53 | 4,01-----4,03 | 4,26-----4,22 | 4,99-----5,02 | 4,79-----5,43 | 4,92-----4,30 | 4,22-----5,02 | 5,37------ | 4,46-----4,67 | 4,36-----4,40 | 4,20-----6,28 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 4,71-----4,28 | 4,90-----5,09 | 4,33-----4,47 | 4,37-----4,18 | 4,78-----5,61 | 4,34-----4,46 | 4,37-----4,31 | 5,09-----5,11 | 5,06-----5,19 | 4,75-----4,15 | 4,44-----4,87 | 4,40------ | 4,83-----4,99 | 4,46-----4,48 | 4,30-----6,08 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 3,54-----3,76 | 3,85-----3,87 | 4,30-----4,31 | 3,56-----3,87 | 3,24-----3,94 | 3,72-----3,84 | 4,15-----4,02 | 4,75-----4,66 | 4,37-----4,92 | 4,54-----3,97 | 4,34-----4,92 | 4,75------ | 3,97-----4,36 | 3,90-----3,97 | 3,80-----5,60 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 3,43-----3,63 | 4,25-----4,29 | 3,97-----3,98 | 3,50-----3,60 | 3,72-----4,09 | 3,74-----3,94 | 4,21-----4,18 | 4,55-----4,43 | 4,01-----4,39 | 4,18-----3,63 | 4,29-----4,55 | 3,43------ | 3,85-----3,99 | 3,81-----3,89 | 3,66-----4,87 |
| Сети наружного освещения | 6,66-----5,64 | 6,69-----6,67 | 5,91-----6,17 | 6,08-----5,63 | 6,34-----6,33 | 6,59-----6,81 | 6,48-----6,43 | 6,54-----6,49 | 6,87-----6,95 | 6,47-----5,75 | 6,12-----5,45 | 6,74------ | 7,04-----5,61 | 6,85-----6,98 | 6,25-----6,90 |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 5,95-----5,41 | 6,12-----6,00 | 5,60-----5,86 | 5,33-----5,62 | 6,21-----6,26 | 6,11-----6,32 | 6,16-----6,14 | 5,99-----6,01 | 6,49-----6,26 | 5,54-----4,81 | 5,83-----5,30 | 5,51------ | 6,14-----6,43 | 6,12-----5,79 | 5,90-----6,39 |
| Пусконаладочные работы | 12,50------9,90 | 10,21------12,11 | 9,66------10,30 | 9,99------10,63 | 9,92------10,64 | 10,73------11,50 | 9,11------9,19 | 11,17------10,66 | 11,54------9,76 | 10,44------8,72 | 10,07------10,36 | 11,33------- | 11,92------9,17 | 10,54------10,54 | 10,14------10,14 |
| Автомобильные перевозки [<4>](#Par7323) | 5,55 | 6,94 | 6,20 | 6,47 | 6,47 | 5,98 | 6,64 | 6,01 | 5,70 | 6,13 | 4,46 | 6,43 | 6,87 | 4,79 | 6,26 |
| Электрификация железных дорог [<4>](#Par7323) | 4,98 | 4,57 | 4,52 | 4,49 | 4,52 | 4,68 | 4,39 | 4,75 | - | 4,66 | 4,56 | 4,79 | 4,86 | 4,63 | 4,57 |
| Железные дороги [<4>](#Par7323) | 6,61 | 6,51 | 6,41 | 6,36 | 6,60 | 6,60 | 6,57 | 6,46 | - | 6,09 | 6,25 | 6,49 | 6,60 | 6,56 | 6,43 |

Уральский федеральный округ

(без НДС)

|  |  |
| --- | --- |
| Объект строительства | Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства |
| Курганская область | Свердловская область (г. Екатеринбург) | Тюменская область (1 зона) | Челябинская область | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона) |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 6,03------ | 6,43-----5,95 | 6,86-----7,20 | 5,41-----5,01 | 7,76-----3,99 | 8,15-----6,88 |
| Панельные | 5,99------ | 6,64-----5,80 | 6,29-----6,19 | 5,23-----4,83 | 7,55-----3,77 | 6,83-----5,22 |
| Монолитные | 5,75------ | 6,00-----5,09 | 6,32-----6,40 | 5,37-----4,98 | 7,27-----3,91 | 7,28-----6,33 |
| Прочие | 5,90------ | 6,25-----5,44 | 6,34-----6,46 | 5,34-----4,96 | 7,63-----3,99 | 7,45-----6,24 |
| Административные здания | 5,58------ | 6,09-----5,02 | 6,31-----6,04 | 5,56-----5,22 | 6,80-----3,49 | 7,70-----6,54 |
| Объекты образования | Детские сады | 5,72------ | 5,82-----5,70 | 6,65-----6,59 | 5,70-----5,45 | 6,81-----3,74 | 7,82-----7,55 |
| Школы | 5,37------ | 5,58-----5,33 | 6,32-----6,24 | 5,35-----5,29 | 6,46-----3,38 | 7,56-----7,16 |
| Прочие | 5,60------ | 5,74-----5,58 | 6,54-----6,47 | 5,59-----5,40 | 6,70-----3,61 | 7,72-----7,41 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 6,09------ | 6,67-----5,75 | 6,89-----6,67 | 5,00-----4,84 | 7,39-----3,78 | 8,41-----6,89 |
| Больницы | 6,23------ | 6,75-----5,37 | 6,71-----6,38 | 5,45-----4,86 | 6,89-----3,55 | 8,11-----7,06 |
| Прочие | 6,14------ | 6,69-----5,48 | 6,79-----6,51 | 5,26-----4,85 | 7,07-----3,65 | 8,21-----6,97 |
| Объекты спортивного назначения | 5,66------ | 6,22-----5,25 | 6,37-----6,62 | 5,46-----5,15 | 6,85-----3,85 | 8,06-----7,28 |
| Объекты культуры | 6,14------ | 6,67-----5,94 | 6,90-----6,72 | 5,70-----5,17 | 7,32-----3,90 | 8,21-----6,30 |
| Котельные | 5,77------ | 6,24-----5,77 | 6,21-----6,24 | 5,89-----5,30 | 7,07-----3,94 | 7,70-----6,45 |
| Очистные сооружения | 5,85------ | 6,31-----5,87 | 6,67-----7,15 | 5,96-----5,63 | 7,10-----3,92 | 8,13-----7,54 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 4,85------ | 5,14-----4,50 | 5,02-----4,91 | 4,40-----4,06 | 5,97-----3,83 | 6,52-----5,79 |
| Внешние инженерные сети водопровода | 4,31------ | 4,71-----4,06 | 4,89-----4,86 | 4,49-----4,49 | 5,27-----2,79 | 5,02-----5,02 |
| Внешние инженерные сети канализации | 6,94------ | 7,65-----6,44 | 7,79-----7,82 | 7,21-----6,58 | 8,60-----4,23 | 7,83-----6,34 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 5,58------ | 6,29-----4,97 | 5,75-----6,54 | 5,74-----5,14 | 7,12-----3,53 | 6,64-----5,43 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 5,71------ | 4,17-----5,70 | 3,12-----3,42 | 5,33-----5,32 | 6,24-----4,67 | 7,76-----8,10 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 4,80------ | 5,78-----5,46 | 4,61-----4,42 | 4,61-----4,55 | 6,24-----4,14 | 6,74-----6,85 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 5,10------ | 3,51-----3,46 | 4,02-----4,35 | 4,72-----4,93 | 5,27-----4,00 | 6,86-----7,18 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 4,03------ | 3,83-----3,87 | 3,68-----3,73 | 3,63-----3,97 | 4,47-----2,95 | 5,13-----4,93 |
| Сети наружного освещения | 6,95------ | 7,79-----5,65 | 7,11-----6,68 | 6,75-----5,48 | 7,71-----3,92 | 8,93-----8,39 |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 5,98------ | 6,51-----5,71 | 6,71-----6,78 | 5,71-----5,23 | 7,36-----4,03 | 8,43-----7,03 |
| Пусконаладочные работы | 11,29------ | 14,07-----10,00 | 14,80-----13,55 | 12,38-----9,78 | 16,41-----5,23 | 19,59-----20,06 |
| Автомобильные перевозки [<4>](#Par7323) | 6,23 | 5,40 | 4,93 | 6,34 | 10,07 | 4,59 |
| Электрификация железных дорог [<4>](#Par7323) | 4,89 | 5,24 | 5,46 | 5,00 | - | - |
| Железные дороги [<4>](#Par7323) | 6,82 | 7,12 | 7,39 | 6,87 | - | - |

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

|  |  |
| --- | --- |
| Объект строительства | Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства |
| Республика Алтай (1 зона) | Республика Бурятия | Республика Тыва | Республика Хакасия | Алтайский край (1 зона) | Красноярский край (1 зона) | Иркутская область | Кемеровская область (2 зона) | Новосибирска я область (1 зона) | Омская область | Томская область | Забайкальский край |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 5,73-----6,61 | 6,61-----5,03 | 6,92-----4,85 | 5,98-----5,85 | 6,62-----7,87 | 6,71-----6,19 | 6,94-----5,51 | 6,87-----6,26 | 6,33-----6,22 | 6,47-----6,25 | 6,13------ | 5,88-----5,21 |
| Панельные | 5,43-----5,30 | 6,44-----5,99 | 6,43-----4,62 | 6,79-----6,12 | 6,20-----6,33 | 6,42-----4,73 | 7,18-----5,21 | 7,05-----6,30 | 6,42-----6,04 | 6,72-----5,51 | 6,47------ | 6,32-----5,52 |
| Монолитные | 5,33-----5,68 | 6,11-----5,54 | 6,78-----5,33 | 6,02-----5,86 | 5,81-----6,10 | 6,30-----5,01 | 6,94-----5,69 | 6,23-----5,86 | 5,82-----5,39 | 6,35-----5,04 | 5,92------ | 5,65-----4,95 |
| Прочие | 5,50-----5,90 | 6,34-----6,30 | 6,73-----5,02 | 6,16-----5,90 | 6,21-----6,73 | 6,45-----5,27 | 6,73-----5,33 | 6,59-----6,09 | 6,11-----5,78 | 6,50-----5,51 | 6,10------ | 5,86-----5,16 |
| Административные здания | 4,91-----4,92 | 6,64-----5,34 | 6,88-----5,10 | 6,19-----5,36 | 5,61-----6,02 | 6,22-----5,58 | 6,55-----5,38 | 6,40-----6,31 | 5,50-----5,13 | 5,71-----5,54 | 6,08------ | 5,81-----5,10 |
| Объекты образования | Детские сады | 5,16-----5,52 | 6,52-----6,14 | 7,17-----5,64 | 5,89-----5,36 | 5,39-----5,51 | 6,18-----5,58 | 6,29-----5,34 | 6,31-----6,41 | 5,40-----5,36 | 5,68-----5,45 | 5,86------ | 6,22-----5,41 |
| Школы | 4,70-----5,04 | 6,42-----5,75 | 6,96-----5,46 | 5,86-----5,24 | 5,23-----5,42 | 5,91-----5,37 | 6,03-----5,30 | 6,01-----5,97 | 5,24-----5,01 | 5,31-----5,30 | 5,74------ | 5,80-----5,05 |
| Прочие | 5,00-----5,36 | 6,48-----6,00 | 7,14-----5,61 | 5,89-----5,32 | 5,34-----5,48 | 6,10-----5,50 | 6,23-----5,34 | 6,23-----6,26 | 5,34-----5,25 | 5,55-----5,41 | 5,82------ | 6,09-----5,30 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 5,30-----5,42 | 7,17-----5,60 | 8,05-----5,38 | 6,56-----5,72 | 6,27-----6,51 | 6,94-----5,73 | 7,25-----5,65 | 6,61-----6,16 | 6,08-----5,83 | 6,28-----5,30 | 6,46------ | 6,89-----6,05 |
| Больницы | 5,40-----5,20 | 7,04-----6,16 | 7,57-----5,77 | 6,87-----5,69 | 6,10-----5,58 | 6,96-----6,04 | 7,06-----5,36 | 7,04-----6,66 | 6,18-----5,80 | 6,23-----5,49 | 6,71------ | 7,19-----6,27 |
| Прочие | 5,38-----5,29 | 7,08-----5,92 | 7,75-----5,62 | 6,77-----5,69 | 6,20-----5,94 | 6,95-----5,91 | 7,12-----5,45 | 6,87-----6,46 | 6,10-----5,77 | 6,24-----5,41 | 6,61------ | 7,04-----6,16 |
| Объекты спортивного назначения | 4,71-----4,53 | 6,49-----5,55 | 6,62-----5,11 | 5,99-----5,38 | 5,63-----5,73 | 6,38-----6,05 | 6,50-----5,43 | 6,41-----6,24 | 5,40-----4,95 | 5,82-----5,90 | 6,19------ | 6,18-----5,41 |
| Объекты культуры | 5,59-----5,78 | 6,94-----5,62 | 7,03-----5,10 | 6,66-----5,53 | 6,45-----6,81 | 6,88-----5,83 | 6,97-----5,53 | 7,06-----6,64 | 5,93-----5,62 | 6,34-----5,70 | 6,62------ | 6,44-----5,65 |
| Котельные | 5,34-----5,32 | 6,76-----5,90 | 7,08-----4,96 | 6,47-----5,51 | 5,96-----6,19 | 6,36-----5,80 | 6,85-----5,78 | 6,69-----6,26 | 5,66-----5,30 | 5,85-----6,11 | 6,51------ | 5,77-----5,04 |
| Очистные сооружения | 5,07-----5,71 | 6,87-----6,42 | 7,70-----5,77 | 6,38-----5,55 | 5,59-----5,95 | 6,69-----5,47 | 6,85-----5,80 | 6,96-----6,62 | 5,74-----5,35 | 6,18-----6,17 | 6,47------ | 6,44-----5,63 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 4,56-----4,54 | 7,25-----6,12 | 6,62-----5,03 | 6,04-----4,30 | 5,37-----5,89 | 6,65-----3,93 | 6,41-----5,82 | 6,15-----5,79 | 5,21-----4,93 | 7,36-----5,40 | 5,71------ | 7,05-----6,08 |
| Внешние инженерные сети водопровода | 3,72-----3,79 | 5,63-----5,77 | 6,42-----5,53 | 4,73-----5,53 | 4,57-----4,68 | 5,55-----4,49 | 5,38-----4,55 | 5,04-----5,04 | 4,71-----3,63 | 5,48-----5,59 | 5,12------ | 4,68-----4,04 |
| Внешние инженерные сети канализации | 6,13-----6,41 | 7,27-----6,18 | 9,29-----6,36 | 8,02-----6,82 | 6,92-----4,93 | 8,56-----5,87 | 8,22-----7,06 | 7,67-----6,72 | 7,25-----6,14 | 7,20-----6,63 | 7,94------ | 7,57-----6,77 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 4,95-----5,00 | 7,13-----6,52 | 8,52-----5,99 | 6,82-----6,02 | 5,93-----5,87 | 7,74-----4,91 | 7,27-----5,81 | 7,31-----6,38 | 6,31-----4,89 | 6,88-----6,66 | 7,11------ | 6,17-----5,47 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 4,01-----3,85 | 4,83-----6,09 | 5,75-----5,14 | 5,02-----4,47 | 4,72-----4,70 | 5,50-----4,75 | 5,05-----5,02 | 5,61-----5,60 | 4,22-----4,22 | 4,37-----4,20 | 4,83------ | 4,67-----4,00 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 3,86-----4,21 | 5,36-----6,11 | 6,95-----5,64 | 5,61-----4,89 | 4,98-----5,63 | 5,50-----4,12 | 5,92-----5,51 | 5,98-----5,52 | 4,72-----4,00 | 4,82-----4,28 | 5,77------ | 4,93-----4,31 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 3,74-----3,77 | 4,43-----5,61 | 4,77-----4,49 | 4,91-----4,34 | 4,02-----3,89 | 5,11-----4,77 | 4,16-----4,10 | 4,83-----4,97 | 3,88-----3,97 | 3,78-----3,69 | 4,47------ | 4,48-----3,78 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 3,36-----3,76 | 4,41-----5,31 | 5,45-----4,88 | 5,12-----4,61 | 3,77-----3,60 | 4,48-----4,29 | 4,44-----4,19 | 4,57-----4,58 | 3,84-----3,71 | 3,87-----4,01 | 4,84------ | 4,25-----3,60 |
| Сети наружного освещения | 5,77-----5,98 | 8,19-----6,87 | 8,95-----6,53 | 8,58-----7,17 | 7,32-----7,15 | 8,44-----6,69 | 8,38-----6,57 | 9,31-----7,25 | 6,95-----6,07 | 7,06-----7,95 | 8,19------ | 7,21-----6,54 |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 5,47-----5,65 | 6,91------6,10 | 6,93-----5,21 | 6,66-----5,61 | 5,97-----6,44 | 6,73-----5,44 | 7,06-----5,70 | 7,11-----6,52 | 5,86-----5,47 | 6,42-----5,70 | 6,62------ | 6,60-----5,77 |
| Пусконаладочные работы | 7,64-----9,19 | 13,46------9,65 | 14,91------9,34 | 12,99------9,98 | 12,91------15,52 | 13,74------11,96 | 13,62------10,96 | 14,60------12,24 | 11,37------9,65 | 11,58------16,86 | 13,53------- | 12,34------13,72 |
| Автомобильные перевозки [<4>](#Par7323) | 7,27 | 7,34 | 10,48 | 7,36 | 6,89 | 10,18 | 8,42 | 8,58 | 6,13 | 8,73 | 8,35 | 6,55 |
| Электрификация железных дорог [<4>](#Par7323) | - | 5,28 | - | 5,10 | 5,01 | 5,10 | 5,36 | 5,46 | 4,90 | 4,83 | 5,21 | 5,13 |
| Железные дороги [<4>](#Par7323) | - | 7,19 | - | 7,25 | 6,99 | 7,27 | 7,16 | 7,28 | 6,76 | 6,79 | 7,05 | 7,20 |

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

|  |  |
| --- | --- |
| Объект строительства | Индексы к ФЕР - 2001/ТЕР - 2001 по объектам строительства |
| Республика Саха (Якутия) Якутск | Приморский край | Хабаровский край (1 зона г. Хабаровск) | Амурская область (1 зона) | Камчатский край | Магаданская область | Сахалинская область (1 зона) | Еврейская автономная область | Чукотский автономный округ |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 10,63------6,97 | 6,47------6,00 | 7,14------6,24 | 6,94------6,65 | 11,64------4,88 | 13,02------5,20 | 13,08------5,30 | 7,36------- | 15,22------3,57 |
| Панельные | 10,13------7,42 | 6,33------5,59 | 7,06------5,37 | 6,95------5,85 | 10,93------4,48 | 11,47------5,27 | 11,63------4,98 | 6,62------- | 13,94------3,69 |
| Монолитные | 10,38------6,90 | 5,55------5,17 | 6,68------5,27 | 7,04------6,00 | 9,78------4,26 | 11,64------4,47 | 9,52------4,30 | 6,16------- | 14,03------3,57 |
| Прочие | 9,76------7,02 | 6,01------5,50 | 6,92------5,58 | 6,97------6,16 | 10,61------4,50 | 12,06------4,86 | 11,11------4,80 | 6,64------- | 13,68------3,40 |
| Административные здания | 10,43------6,83 | 6,26------5,48 | 6,65------5,32 | 6,52------5,80 | 9,26------3,80 | 11,03------4,90 | 10,16------4,62 | 6,73------- | 12,37------4,22 |
| Объекты образования | Детские сады | 10,08------6,85 | 6,08------5,54 | 6,54------5,42 | 6,72------6,40 | 8,67------3,88 | 11,17------4,99 | 9,52------4,41 | 6,59------- | 12,23------3,81 |
| Школы | 9,75------6,44 | 5,79------5,35 | 6,20------5,22 | 6,32------5,59 | 8,49------3,70 | 10,33------4,76 | 9,11------4,21 | 6,45------- | 11,56------4,01 |
| Прочие | 9,97------6,71 | 5,99------5,48 | 6,43------5,36 | 6,59------6,13 | 8,61------3,81 | 10,89------4,91 | 9,37------4,35 | 6,59------- | 11,98------3,88 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 11,16------6,96 | 6,91------6,04 | 7,55------6,24 | 7,25------6,21 | 10,84------4,47 | 13,95------5,09 | 11,78------5,17 | 7,56------- | 15,78------3,66 |
| Больницы | 10,89------7,06 | 6,88------6,25 | 7,59------5,45 | 7,38------6,66 | 10,48------4,40 | 11,59------5,01 | 10,31------4,79 | 7,14------- | 13,89------4,32 |
| Прочие | 11,03------7,02 | 6,88------6,19 | 7,58------5,74 | 7,32------6,47 | 10,59------4,42 | 12,50------5,04 | 10,85------4,94 | 7,28------- | 15,01-----4,12 |
| Объекты спортивного назначения | 10,26------6,57 | 6,14------5,56 | 6,93------5,00 | 6,57------6,30 | 9,53------4,09 | 11,44------5,32 | 9,60------4,47 | 7,01------- | 12,80------4,28 |
| Объекты культуры | 10,63------6,82 | 6,66------6,11 | 7,36------5,70 | 7,09------6,20 | 10,30------4,47 | 12,65------5,31 | 11,06------4,88 | 7,40------- | 15,34------3,98 |
| Котельные | 11,04------7,06 | 6,68------6,23 | 7,06------5,24 | 6,87------6,46 | 9,48------4,15 | 11,78------5,70 | 10,60------4,89 | 7,36------- | 13,63------4,57 |
| Очистные сооружения | 10,71------7,01 | 6,34------6,07 | 7,16------5,48 | 6,86------6,89 | 9,31------4,17 | 12,11------5,10 | 10,58------4,76 | 7,21-------- | 14,02------4,28 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 9,01------6,49 | 6,02------5,49 | 5,35------4,05 | 5,74------5,36 | 8,69------4,08 | 10,09------4,04 | 6,86------3,59 | 4,45------- | 10,99------4,57 |
| Внешние инженерные сети водопровода | 6,87-----5,30 | 4,50------4,24 | 5,29------4,26 | 5,25------4,38 | 7,04------3,42 | 7,32------3,70 | 6,48------3,45 | 4,98------- | 8,11------4,88 |
| Внешние инженерные сети канализации | 10,17------6,96 | 6,88------6,45 | 7,52------5,51 | 7,40------6,62 | 11,63------5,04 | 12,38------4,97 | 10,89------4,69 | 8,13------- | 13,93------6,15 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 7,94------6,31 | 5,77------5,44 | 6,58------5,01 | 6,79------6,11 | 9,28------4,25 | 11,08------4,02 | 9,80------4,26 | 7,30------- | 13,12------5,70 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 7,74------5,86 | 5,50------5,11 | 5,37------5,89 | 5,12------5,10 | 6,90------3,40 | 7,47------4,96 | 6,44------3,45 | 3,74------- | 8,81------4,75 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 7,48------5,47 | 4,86------4,48 | 5,51------5,13 | 5,02------4,98 | 7,54------3,55 | 8,81------4,68 | 7,76------3,66 | 5,91------- | 10,77------4,51 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 6,91------5,60 | 4,81------4,47 | 4,62------4,81 | 4,87------4,84 | 5,80------2,84 | 6,18------4,24 | 5,73------3,45 | 3,72------- | 6,73------3,58 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 6,31-----5,03 | 4,10------3,81 | 4,06------3,79 | 4,40------4,35 | 5,44------2,60 | 6,67------4,27 | 6,13------3,54 | 4,88------- | 6,94------3,46 |
| Сети наружного освещения | 9,61-----6,33 | 7,11------6,67 | 7,74------6,26 | 7,39------7,24 | 10,53------4,55 | 12,40------5,42 | 11,97------4,66 | 8,46------- | 15,16------6,40 |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 10,54------6,87 | 6,60------6,07 | 7,13------5,70 | 7,08------6,45 | 9,91------4,25 | 12,39------4,97 | 10,52------4,78 | 7,31------- | 14,53------3,90 |
| Пусконаладочные работы | 20,80------7,46 | 12,43------10,25 | 15,24------11,51 | 14,34------12,74 | 22,62------8,23 | 22,33------12,60 | 21,83------4,57 | 14,04------- | 27,37------9,26 |
| Автомобильные перевозки [<4>](#Par7323) | 6,82 | 5,28 | 5,32 | 7,48 | 11,93 | 9,83 | 13,46 | 7,38 | 9,63 |
| Электрификация железных дорог [<4>](#Par7323) | - | 5,36 | 5,60 | 5,56 | - | - | - | 5,24 | - |
| Железные дороги [<4>](#Par7323) | - | 6,86 | 7,32 | 7,28 | - | - | - | 7,00 | - |

Крымский федеральный округ

(без НДС)

|  |  |
| --- | --- |
| Объект строительства | Индексы к ТЕР - 2001 по объектам строительства |
| г. Севастополь [<6>](#Par7325) | Республика Крым [<7>](#Par7326) |
| Многоквартирные жилые дома | Кирпичные | 5,41 | 5,41 |
| Панельные | 5,31 | 5,31 |
| Монолитные | 5,62 | 5,62 |
| Прочие | 5,47 | 5,47 |
| Административные здания | 5,28 | 5,28 |
| Объекты образования | Детские сады | 5,28 | 5,28 |
| Школы | 4,80 | 4,80 |
| Прочие | 5,23 | 5,23 |
| Объекты здравоохранения | Поликлиники | 5,29 | 5,29 |
| Больницы | 5,29 | 5,29 |
| Прочие | 5,28 | 5,28 |
| Объекты спортивного назначения | 5,34 | 5,34 |
| Объекты культуры | 5,48 | 5,48 |
| Котельные | 5,42 | 5,42 |
| Очистные сооружения | 5,47 | 5,47 |
| Внешние инженерные сети теплоснабжения | 5,31 | 5,31 |
| Внешние инженерные сети водопровода | 4,86 | 4,86 |
| Внешние инженерные сети канализации | 6,39 | 6,39 |
| Внешние инженерные сети газоснабжения | 5,95 | 5,95 |
| Подземная прокладка кабеля с медными жилами | 4,41 | 4,41 |
| Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами | 4,28 | 4,28 |
| Воздушная прокладка провода с медными жилами | 3,93 | 3,93 |
| Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами | 3,56 | 3,56 |
| Сети наружного освещения | 6,39 | 6,39 |
| Прочие объекты [<5>](#Par7324) | 5,48 | 5,48 |
| Пусконаладочные работы | 11,63 | 11,63 |

Примечания:

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

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

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

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

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

4. Индексы "Автомобильные перевозки", "Электрификация железных дорог", "Железные дороги" указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР - 2001.

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

6. Для г. Севастополя индексы рассчитаны исходя из уровня оплаты труда, принятого согласно Постановлению N 258 от 2 сентября 2014 года Правительства Севастополя.

7. Индексы изменения сметной стоимости строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства для Республики Крым рассчитаны исходя из уровня оплаты труда в соответствии с данными мониторинга стоимости строительных ресурсов, представленными письмом Совета министров Республики Крым N 616/05 от 9 октября 2014 года.

Приложение 2

к письму Минстроя России

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

ИНДЕКСЫ

ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ,

ОПРЕДЕЛЯЕМЫХ С ПРИМЕНЕНИЕМ ОТРАСЛЕВОЙ СМЕТНО-НОРМАТИВНОЙ

БАЗЫ НА IV КВАРТАЛ 2014

(без НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование региона | Индексы к ОСНБЖ - 2001 |
| Железные дороги | Электрификация железных дорог | Мост железнодорожный [<1>](#Par7865) | Сигнализация, централизация и блокировка |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| I | Центральный федеральный округ |
| 1 | Белгородская область | 6,45 | 4,63 | 5,62 | 4,65 |
| 2 | Брянская область | 6,65 | 4,57 | 5,96 | 4,82 |
| 3 | Владимирская область | 6,85 | 4,84 | 5,99 | 4,95 |
| 4 | Воронежская область | 6,66 | 4,73 | 5,66 | 4,78 |
| 5 | Ивановская область | 6,66 | 4,65 | 5,90 | 4,98 |
| 6 | Калужская область | 6,86 | 4,86 | 5,97 | 5,16 |
| 7 | Костромская область | 6,63 | 4,71 | 5,88 | 4,92 |
| 8 | Курская область | 6,67 | 4,75 | 5,80 | 5,09 |
| 9 | Липецкая область | 6,49 | 4,45 | 5,51 | 4,45 |
| 10 | Московская область | 7,44 | 5,59 | 6,28 | 5,70 |
| 11 | Орловская область | 6,69 | 4,73 | 5,91 | 4,75 |
| 12 | Рязанская область | 6,71 | 4,73 | 5,90 | 4,77 |
| 13 | Смоленская область | 6,47 | 4,72 | 5,90 | 4,71 |
| 14 | Тамбовская область | 6,55 | 4,71 | 5,68 | 4,85 |
| 15 | Тверская область | 6,78 | 4,78 | 5,95 | 4,91 |
| 16 | Тульская область | 6,62 | 4,56 | 5,97 | 4,90 |
| 17 | Ярославская область | 6,75 | 4,75 | 5,91 | 5,01 |
| 18 | г. Москва | 7,44 | 5,70 | 6,27 | 5,70 |
| II | Северо-Западный федеральный округ |
| 19 | Республика Карелия (1 зона г. Петрозаводск) | 6,61 | 4,76 | 5,89 | 5,35 |
| 20 | Республика Коми (1 зона) | 7,03 | 5,17 | 6,29 | 5,50 |
| 21 | Архангельская область (1 зона) | 7,48 | 6,27 | 6,61 | 5,70 |
| 22 | Вологодская область | 7,04 | 5,37 | 5,88 | 5,70 |
| 23 | Калининградская область | 7,08 | 4,91 | 6,15 | 5,31 |
| 24 | Ленинградская область (1 зона) | 6,78 | 5,22 | 5,76 | 5,27 |
| 25 | Мурманская область | 7,27 | 5,86 | 6,13 | 5,92 |
| 26 | Новгородская область | 6,75 | 4,91 | 5,76 | 5,02 |
| 27 | Псковская область | 6,61 | 5,04 | 5,77 | 5,55 |
| 28 | г. Санкт-Петербург | 6,94 | 5,06 | 5,87 | 5,21 |
| III | Южный федеральный округ |
| 29 | Республика Адыгея | 6,49 | 4,37 | 5,58 | 4,56 |
| 30 | Астраханская область | 6,76 | 4,66 | 5,86 | 4,76 |
| 31 | Волгоградская область | 6,77 | 4,78 | 5,91 | 4,77 |
| 32 | Республика Калмыкия | 6,54 | 4,46 | 5,54 | 4,50 |
| 33 | Краснодарский край | 6,60 | 4,61 | 5,61 | 4,66 |
| 34 | Ростовская область | 6,66 | 4,48 | 5,49 | 4,56 |
| IV | Северо-Кавказский федеральный округ |
| 35 | Республика Дагестан (1 зона) | 6,73 | 5,52 | 5,92 | 5,89 |
| 36 | Республика Ингушетия | 5,86 | 4,70 | 5,78 | 4,93 |
| 37 | Кабардино-Балкарская Республика (1 зона) | 6,3 | 5,29 | 5,93 | 5,25 |
| 38 | Карачаево-Черкесская Республика | 6,34 | 4,56 | 5,74 | 4,92 |
| 39 | Республика Северная Осетия - Алания | 6,15 | 4,95 | 5,80 | 4,93 |
| 40 | Чеченская Республика | 6,73 | 5,53 | 6,16 | 5,70 |
| 41 | Ставропольский край | 6,26 | 4,80 | 5,70 | 4,90 |
| V | Приволжский федеральный округ |
| 42 | Республика Башкортостан | 6,45 | 4,96 | 5,99 | 4,96 |
| 43 | Республика Марий Эл | 6,45 | 4,61 | 5,70 | 4,89 |
| 44 | Республика Мордовия | 6,34 | 4,55 | 5,63 | 4,83 |
| 45 | Республика Татарстан (Татарстан) | 6,31 | 4,52 | 5,97 | 4,70 |
| 46 | Удмуртская Республика | 6,32 | 4,47 | 5,87 | 4,81 |
| 47 | Чувашская Республика | 6,55 | 4,71 | 5,67 | 4,87 |
| 48 | Кировская область | 6,42 | 4,31 | 5,59 | 4,50 |
| 49 | Нижегородская область | 6,40 | 4,79 | 5,68 | 4,97 |
| 50 | Оренбургская область | 5,88 | 4,51 | 5,70 | 4,67 |
| 51 | Пензенская область | 6,21 | 4,59 | 5,98 | 4,54 |
| 52 | Пермский край | 6,29 | 4,74 | 5,70 | 4,85 |
| 53 | Самарская область | 6,56 | 4,89 | 6,02 | 4,91 |
| 54 | Саратовская область | 6,52 | 4,68 | 5,86 | 4,89 |
| 55 | Ульяновская область | 6,38 | 4,61 | 5,98 | 4,78 |
| VI | Уральский федеральный округ |
| 56 | Курганская область | 6,61 | 4,75 | 5,97 | 5,26 |
| 57 | Свердловская область (г. Екатеринбург) | 6,91 | 5,12 | 6,05 | 5,32 |
| 58 | Тюменская область (1 зона) | 7,17 | 5,37 | 6,03 | 5,39 |
| 59 | Челябинская область | 6,67 | 4,85 | 5,89 | 4,85 |
| 60 | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | - | - | - | - |
| 61 | Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона) | - | - | - | - |
| VII | Сибирский федеральный округ |
| 62 | Республика Алтай (1 зона) | - | - | - | - |
| 63 | Республика Бурятия | 6,94 | 5,03 | 5,88 | 5,16 |
| 64 | Республика Тыва | - | - | - | - |
| 65 | Республика Хакасия | 6,73 | 4,8 | 5,78 | 5,20 |
| 66 | Алтайский край (1 зона) | 6,79 | 4,9 | 5,92 | 5,00 |
| 67 | Красноярский край (1 зона) | 6,81 | 4,87 | 5,82 | 5,06 |
| 68 | Иркутская область | 6,78 | 5,12 | 5,98 | 5,58 |
| 69 | Кемеровская область (2 зона) | 6,94 | 5,23 | 6,25 | 5,81 |
| 70 | Новосибирская область (1 зона) | 6,52 | 4,65 | 5,79 | 4,91 |
| 71 | Омская область | 6,57 | 4,69 | 5,93 | 4,97 |
| 72 | Томская область | 6,89 | 5,14 | 6,01 | 5,27 |
| 73 | Забайкальский край | 6,74 | 4,83 | 5,85 | 5,02 |
| VIII | Дальневосточный федеральный округ |
| 74 | Республика Саха (Якутия) Якутск | - | - | - | - |
| 75 | Приморский край | 6,00 | 4,85 | 6,14 | 5,05 |
| 76 | Хабаровский край (1 зона г. Хабаровск) | 6,46 | 5,15 | 6.27 | 4,89 |
| 77 | Амурская область (1 зона) | 6,47 | 5,06 | 6,11 | 5,21 |
| 78 | Камчатский край | - | - | - | - |
| 79 | Магаданская область | - | - | - | - |
| 80 | Сахалинская область (1 зона) | - | - | - | - |
| 81 | Еврейская автономная область | 6,27 | 5,08 | 6,01 | 4,81 |
| 82 | Чукотский автономный округ | - | - | - | - |

Примечание:

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

Приложение 3

к письму Минстроя России

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

ИНДЕКСЫ

ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ПРОЕКТНЫХ И ИЗЫСКАТЕЛЬСКИХ

РАБОТ НА IV КВАРТАЛ 2014 ГОДА

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

к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 - 3,70;

КонсультантПлюс: примечание.

В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: письмо Госстроя РФ N 9-1-1/6 издано 13.01.1998, а не 13.01.1996.

к уровню цен по состоянию на 01.01.1995, с учетом положений, приведенных в письме Госстроя России от 13.01.1996 N 9-1-1/6 - 28,50.

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

к уровню цен по состоянию на 01.01.2001 - 3,76;

к уровню цен по состоянию на 01.01.1991, учтенному в справочниках базовых цен на инженерные изыскания и сборнике цен на изыскательские работы для капитального строительства с учетом временных рекомендаций по уточнению базовых цен, определяемых по сборнику цен на изыскательские работы для капитального строительства, рекомендованных к применению письмом Минстроя России от 17.12.1992 N БФ-1060/9 - 42,58.

Приложение 4

к письму Минстроя России

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

ИНДЕКСЫ

ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ПРОЧИХ РАБОТ И ЗАТРАТ К УРОВНЮ

ЦЕН ПО СОСТОЯНИЮ НА 01.01.2000 НА IV КВАРТАЛ 2014 ГОДА

(без НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Отрасли народного хозяйства и промышленности | Индексы на прочие работы и затраты |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Экономика в целом | 7,20 |
| 2 | Электроэнергетика | 7,90 |
| 3 | Нефтедобывающая | 6,21 |
| 4 | Газовая | 6,12 |
| 5 | Угольная | 8,11 |
| 6 | Сланцевая | 8,55 |
| 7 | Торфяная | 8,63 |
| 8 | Черная металлургия | 6,80 |
| 9 | Цветная металлургия | 6,59 |
| 10 | Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая | 8,98 |
| 11 | Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение | 7,71 |
| 12 | Приборостроение | 7,71 |
| 13 | Автомобильная промышленность | 8,30 |
| 14 | Тракторное и с/х машиностроение | 6,42 |
| 15 | Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная | 7,81 |
| 16 | Строительных материалов | 9,19 |
| 17 | Легкая | 6,64 |
| 18 | Пищевкусовая | 7,19 |
| 19 | Микробиологическая | 6,78 |
| 20 | Полиграфическая | 9,31 |
| 21 | Сельское хозяйство | 7,89 |
| 22 | Строительство | 5,42 |
| 23 | Транспорт | 10,35 |
| 24 | Связь | 6,47 |
| 25 | Торговля и общественное питание | 9,81 |
| 26 | Жилищное строительство | 6,96 |
| 27 | Бытовое обслуживание населения | 8,88 |
| 28 | Образование | 6,45 |
| 29 | Здравоохранение | 6,79 |
| 30 | По объектам непроизводственного назначения | 9,03 |

Приложение 5

к письму Минстроя России

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

ИНДЕКСЫ

ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ ОБОРУДОВАНИЯ

НА IV КВАРТАЛ 2014 ГОДА

(без НДС)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Отрасли народного хозяйства и промышленности | Индексы на оборудование к уровню цен по состоянию на: |
| 01.01.1991 | 01.01.2000 |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Экономика в целом | 59,61 | 3,74 |
| 2 | Электроэнергетика | 71,26 | 4,02 |
| 3 | Нефтедобывающая | 86,78 | 4,40 |
| 4 | Газовая | 76,38 | 3,59 |
| 5 | Угольная | 58,01 | 4,57 |
| 6 | Сланцевая | 66,93 | 4,25 |
| 7 | Торфяная | 53,56 | 3,96 |
| 8 | Черная металлургия | 52,85 | 3,71 |
| 9 | Цветная металлургия | 61,54 | 4,19 |
| 10 | Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая | 81,96 | 4,46 |
| 11 | Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение | 41,09 | 3,81 |
| 12 | Приборостроение | 40,86 | 4,01 |
| 13 | Автомобильная промышленность | 39,23 | 3,75 |
| 14 | Тракторное и с/х машиностроение | 40,01 | 3,75 |
| 15 | Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная | 55,85 | 3,57 |
| 16 | Строительных материалов | 59,78 | 3,78 |
| 17 | Легкая | 38,92 | 3,28 |
| 18 | Пищевкусовая | 42,44 | 3,61 |
| 19 | Микробиологическая | 69,62 | 3,71 |
| 20 | Полиграфическая | 27,45 | 3,58 |
| 21 | Сельское хозяйство | 76,57 | 3,52 |
| 22 | Строительство | 58,54 | 3,68 |
| 23 | Транспорт | 54,58 | 3,66 |
| 24 | Связь | 39,41 | 3,00 |
| 25 | Торговля и общественное питание | 53,92 | 3,77 |
| 26 | Жилищное строительство | 42,47 | 3,67 |
| 27 | Бытовое обслуживание населения | 42,34 | 3,95 |
| 28 | Образование | 53,05 | 3,20 |
| 29 | Здравоохранение | 60,85 | 3,36 |
| 30 | По объектам непроизводственного назначения | 38,18 | 3,44 |

Приложение 6

к письму Минстроя России

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

ИНДЕКСЫ

ИЗМЕНЕНИЯ СМЕТНОЙ СТОИМОСТИ СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ,

ВЫПОЛНЯЕМЫХ НА ОБЪЕКТАХ МАГИСТРАЛЬНОГО ТРУБОПРОВОДНОГО

ТРАНСПОРТА НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ, НА ТЕРРИТОРИИ

СУБЪЕКТОВ РФ НА IV КВАРТАЛ 2014 ГОДА [<\*>](#Par8463)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Субъект Российской Федерации | Индексы к ФЕР - 2001 |
| Центральный федеральный округ |
| 1 | Белгородская область | 10,02 |
| 2 | Брянская область | 10,16 |
| 3 | Владимирская область | 10,27 |
| 4 | Воронежская область | 10,36 |
| 5 | Ивановская область | 10,49 |
| 6 | Калужская область | 9,81 |
| 7 | Костромская область | 10,08 |
| 8 | Курская область | 10,26 |
| 9 | Липецкая область | 9,84 |
| 10 | Московская область | 10,07 |
| 11 | Орловская область | 10,39 |
| 12 | Рязанская область | 10,20 |
| 13 | Смоленская область | 10,01 |
| 14 | Тамбовская область | 10,55 |
| 15 | Тверская область | 9,98 |
| 16 | Тульская область | 10,04 |
| 17 | Ярославская область | 10,31 |
| 18 | г. Москва | 10,00 |
| Северо-Западный федеральный округ |
| 19 | Республика Карелия (1 зона г. Петрозаводск) | 12,03 |
| 20 | Республика Коми (1 зона) | 13,01 |
| 21 | Архангельская область (1 зона) | 13,34 |
| 22 | Ненецкий автономный округ | 16,62 |
| 23 | Вологодская область | 11,01 |
| 24 | Калининградская область | 10,99 |
| 25 | Ленинградская область (1 зона) | 10,64 |
| 26 | Мурманская область | 14,07 |
| 27 | Новгородская область | 11,33 |
| 28 | Псковская область | 11,24 |
| 29 | г. Санкт-Петербург | 10,39 |
| Южный федеральный округ |
| 30 | Республика Адыгея | 10,55 |
| 31 | Астраханская область | 10,38 |
| 32 | Волгоградская область | 10,37 |
| 33 | Республика Калмыкия | 10,71 |
| 34 | Краснодарский край | 10,61 |
| 35 | Ростовская область | 10,47 |
| Северо-Кавказский федеральный округ |
| 36 | Республика Дагестан (1 зона) | 9,89 |
| 37 | Республика Ингушетия | 10,31 |
| 38 | Кабардино-Балкарская Республика (1 зона) | 10,02 |
| 39 | Карачаево-Черкесская Республика | 10,24 |
| 40 | Республика Северная Осетия - Алания | 10,59 |
| 41 | Чеченская Республика | 10,77 |
| 42 | Ставропольский край | 10,20 |
| Приволжский федеральный округ |
| 43 | Республика Башкортостан | 10,37 |
| 44 | Республика Марий Эл | 10,31 |
| 45 | Республика Мордовия | 9,92 |
| 46 | Республика Татарстан (Татарстан) | 10,80 |
| 47 | Удмуртская Республика | 10,44 |
| 48 | Чувашская Республика | 10,48 |
| 49 | Кировская область | 11,37 |
| 50 | Нижегородская область | 10,53 |
| 51 | г. Саров (Нижегородская область) | 10,46 |
| 52 | Оренбургская область | 11,22 |
| 53 | Пензенская область | 9,98 |
| 54 | Пермский край | 10,71 |
| 55 | Самарская область | 11,23 |
| 56 | Саратовская область | 11,44 |
| 57 | Ульяновская область | 10,20 |
| Уральский федеральный округ |
| 58 | Курганская область | 11,18 |
| 59 | Свердловская область (г. Екатеринбург) | 11,95 |
| 60 | Тюменская область (1 зона) | 11,95 |
| 61 | Челябинская область | 11,58 |
| 62 | Ханты-Мансийский автономный округ - Югра | 13,29 |
| 63 | Ямало-Ненецкий автономный округ (2 зона) | 15,19 |
| Сибирский федеральный округ |
| 64 | Республика Алтай (1 зона) | 11,08 |
| 65 | Республика Бурятия | 12,82 |
| 66 | Республика Тыва | 14,21 |
| 67 | Республика Хакасия | 12,59 |
| 68 | Алтайский край (1 зона) | 11,23 |
| 69 | Красноярский край (1 зона) | 11,64 |
| - | Красноярский край (2 зона) | 11,45 |
| - | Красноярский край (3 зона) | 11,73 |
| - | Красноярский край (4 зона) | 11,67 |
| - | Красноярский край (5 зона) | 11,78 |
| - | Красноярский край (6 зона) | 14,61 |
| - | Красноярский край (7.1 зона) | 14,61 |
| - | Красноярский край (7.2 зона) | 14,68 |
| - | Красноярский край (7.3 зона) | 16,09 |
| - | Красноярский край (7.4 зона) | 16,09 |
| - | Красноярский край (8 зона) | 13,81 |
| - | Красноярский край (9 зона) | 12,19 |
| - | Красноярский край (10 зона) | 12,79 |
| - | Красноярский край (11 зона) | 12,88 |
| 70 | Иркутская область | 12,91 |
| 71 | Кемеровская область (2 зона) | 12,38 |
| 72 | Новосибирская область (1 зона) | 11,87 |
| 73 | Омская область | 12,24 |
| 74 | Томская область | 12,47 |
| 75 | Забайкальский край | 12,59 |
| Дальневосточный федеральный округ |
| 76 | Республика Саха (Якутия) Якутск | 16,91 |
| 77 | Приморский край | 11,84 |
| 78 | Хабаровский край (1 зона г. Хабаровск) | 12,96 |
| 79 | Амурская область (1 зона) | 12,30 |
| 80 | Камчатский край | 14,30 |
| 81 | Магаданская область | 18,06 |
| 82 | Сахалинская область (1 зона) | 17,33 |
| 83 | Еврейская автономная область | 12,68 |
| 84 | Чукотский автономный округ | 19,46 |

--------------------------------

<\*> Указанные индексы разработаны с учетом положений письма Госстроя от 27.11.2012 N 2536-ИП/12/ГС.