

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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

#### ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Садовая-Самотечная ул., д. 10/23, стр. 1, Москва, 127994 тел. (495) 647-15-80, факс (495) 645-73-40 www.minstroyrf.ru 21. 12. 201 <u>No</u> 51276-98/0 В Российской Федерации

Федеральные органы

исполнительной власти

Органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия, входящие в строительный комплекс Российской Федерации

полномочий Министерства строительства рамках реализации и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке реализации государственной нормативно-правовому политики И регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письмам от 10 октября 2018 г. № 41343-ЛС/09 и от 15 ноября 2018 г. № 45824-ДВ/09 сообщает о рекомендуемой величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительства в IV квартале 2018 года, в том числе величине прогнозных индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, прогнозных индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ (далее – Индексы).

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

Одновременно сообщается, что Индексы для Республики Тыва не опубликованы в связи с непредставлением отчетных данных за III квартал 2018 года.

Приложение: на 10 л. в 1 экз.

Исп.: Пяткин М.В.

Тел. (495) 647-15-80, доб. 60010

Д.А. Волков

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

#### Центральный федеральный округ

		Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам			
Объект строительства		строительства			
		Белгородская область	Владимирская область	Воронежская область	
	Кирпичные	<u>6,54</u> 7,78	7,43 8,53	7,37 7,89	
Многоквартирные	Панельные	<u>5,95</u> 7,41	<u>6,91</u> 7,99	<u>6,56</u> 6,74	
жилые дома	Монолитные	<u>6,07</u> 6,92	<u>6,87</u> 7,25	<u>6,59</u> 7,12	
	Прочие	6,20 7,28	7,07 7,81	<u>6,82</u> 7,27	
Административные	здания	<u>6,09</u> 6,13	<u>6,46</u> 7,29	<u>6,63</u> 6,71	
	Детские сады	<u>6,06</u> 6,73	<u>6,90</u> 7,35	<u>6,69</u> 7,67	
Объекты образования	Школы	<u>5,91</u> 7,15	6,63 7,73	6,63 7,42	
	Прочие	<u>6,00</u> 6,86	<u>6,83</u> 7,49	<u>6,67</u> 7,59	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>6,74</u> 7,27	7,57 8,75	7,33 7,78	
	Больницы	6,39 6,72	7,25 7,82	7,39 7,46	
	Прочие	<u>6,49</u> 6,94	7,41 8,25	7,44 7,63	
Объекты спортивного назначения		6,07 6,66	6,93 7,78	6,85 7,33	

	Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам			
	строительства			
Объект	Белгородская	Владимирская	Воронежская	
строительства	область	область	область	
Объекты культуры	6,60	7,39	7,36	
	7,32	8,21	7,78	
Котельные	<u>6,24</u>	6,94	<u>6,92</u>	
	6,64	7,31	7,61	
Очистные сооружения	<u>6,66</u>	7,25	7,16	
	6,96	7,50	7,92	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	6,12	<u>5,81</u>	<u>5,45</u>	
	6,01	5,75	6,28	
Внешние инженерные сети водопровода	5,00	5,21	<u>5,45</u>	
	5,12	5,18	6,12	
Внешние инженерные сети канализации	7,27	7.67	8,17	
	7,61	8,04	8,90	
Внешние инженерные сети газоснабжения	6,62	6,70	7,30	
	6,75	7,75	7,79	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	4,79	4,94	<u>5,25</u>	
	4,92	5,03	6,06	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	5,06	5,27	5,99	
	5,64	6,80	6,75	
Воздушная прокладка провода с медными жилами	4,40	4,51	4,84	
	4,53	4,56	5,51	
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	4,41	4,40	4,53	
	4,47	5,64	6,15	
Сети наружного освещения	7,23	7,95	7,75	
	7,41	7,91	8,21	
Прочие объекты	6,63	7,38	7,21	
	7,19	7,91	7,78	
Пусконаладочные работы	11,78	13,72	12,98	
	12,58	13,72	13,58	
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,78	7,21	9,13	
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,28	5,65	5,47	
Железные дороги <sup>4</sup>	7,51	8,08	7,89	
Аэродромы гражданского назначения	<del></del>	<del></del>	<u>7,76</u>	
	-	-	7,71	

# Северо-Западный федеральный округ

		Прогнозино	нипокал к ФЕ	P_2001/TFP_200	(без НДС	
Объект строительства		Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам				
		строительства				
		Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера <sup>5</sup>	Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей <sup>6</sup>	Ленинградская область	
	Кирпичные	10,29 8,45	12,47 8,45	<u>16,95</u> 8,45	8,25 6,49	
Многоквартирные	Панельные	8,46 6,95	9,91 6,95	12,94 6,95	8,17 7,25	
жилые дома	Монолитные	8,65 7,14	10,55 7,14	14,47 7,14	7,49 6,20	
	Прочие	9,15 7,50	11,06 7,50	15,03 7,50	7,54 6,24	
Административные	здания	8,95 7,42	10,74 7,42	14,63 7,42	7,19 5,78	
	Детские сады	8,51 7,13	10,02 7,13	13,33 7,13	6,64 6,13	
Объекты образования	Школы	8,31 6,83	9,92 6,83	13,44 6,83	<u>6,60</u> 5,49	
	Прочие	8,45 7,03	9,99 7,03	13,37 7,03	6,63 5,90	
	Поликлиники	10,25 8,45	12,09 8,45	16,08 8,45	7,47 6,01	
Объекты здравоохранения	Больницы	9,45 7,88	11,12 7,88	<u>14,67</u> 7,88	7,97 6,94	
	Прочие	9,75 8,11	11,45 8,11	15,15 8,11	7,84 6,64	
Объекты спортивного назначения		9,01 7,45	<u>10,91</u> 7,45	<u>14,58</u> 7,45	7,02 6,10	
Объекты культуры		9,99 8,28	11,83 8,28	15,72 8,28	7,95 6,43	
Котельные		9 <u>,33</u> 7,84	10,98 7,84	14,57 7,84	7,52 6,49	

	Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам				
	строительства				
Объект строительства	Архангельская область базовый район	Архангельская область районы Крайнего Севера <sup>5</sup>	Архангельская область районы островов Северного Ледовитого океана и его морей <sup>6</sup>	Ленинградская область	
Очистные сооружения	9,36	10,93	14,30	<u>7,14</u>	
	7,65	7,65	7,65	6,44	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>7,48</u>	<u>8,59</u>	11,02	<u>5,53</u>	
	5,97	5,97	5,97	5,38	
Внешние инженерные сети водопровода	7,15	8,60	11,56	5,25	
	5,76	5,76	5,76	4,66	
Внешние инженерные сети канализации	11,30	13,69	18,93	8,58	
	8,51	8,51	8,51	6,89	
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>9,71</u>	<u>11,94</u>	<u>16,82</u>	6,91	
	7,29	7,29	7,29	5,47	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,82</u>	7,91	10,11	<u>5,70</u>	
	6,21	6,21	6,21	5,19	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	7,55	9,29	12,88	6,24	
	6,54	6,54	6,54	4,85	
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,55</u>	6,00	6,92	<u>5,26</u>	
	5,06	5,06	5,06	5,22	
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,35</u>	<u>5,92</u>	7,05	4,85	
	4,69	4,69	4,69	4,94	
Сети наружного освещения	11,24	14,05	20,00	9,13	
	8,59	8,59	8,59	7,46	
Прочие объекты	<u>9,70</u>	<u>11,35</u>	<u>14,87</u>	7,58	
	7,97	7,97	7,97	6,38	
Пусконаладочные работы	22,95	32,04	<u>51,99</u>	16,64	
	17,39	17,39	17,39	8,77	
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	11,31	14,60	22,10	6,46	
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	7,31	-	-	6,13	
Железные дороги <sup>4</sup>	9,89	-	-	8,22	
Аэродромы гражданского назначения	10,80	11,55	12,72	<u>7,26</u>	
	8,73	8,73	8,73	5,12	

# Приволжский федеральный округ

Объект строительства		Прогнозные индексы к ФЕР-2001/TEP-2001 по объектам строительства		
		Пермский край	Саратовская область	
	Кирпичные	<u>7,67</u> -	<u>6,85</u> -	
Многоквартирные	Панельные	<u>7,11</u> -	<u>6,39</u> -	
жилые дома	Монолитные	<u>6,85</u> -	<u>6,27</u> -	
	Прочие	<u>7,16</u>	<u>6,50</u> -	
Административные	здания	<u>6,42</u>	<u>6,59</u> -	
	Детские сады	<u>6,28</u> -	<u>6,58</u> -	
Объекты образования	Школы	<u>6,14</u> -	<u>6,30</u> -	
	Прочие	<u>6,22</u> -	<u>6,49</u> -	
	Поликлиники	<u>6,99</u> -	<u>7,43</u>	
Объекты здравоохранения	Больницы	<u>7,23</u>	<u>6,64</u> -	
1	Прочие	<u>7,13</u>	<u>6,93</u> -	
Объекты спортивного назначения		<u>6,66</u> -	<u>7,00</u> -	
Объекты культуры		<u>7,12</u>	<u>7,46</u> -	
Котельные		<u>6,63</u> -	<u>6,87</u> -	

	Прогнозные индексы к ФЕР-2001/TEP-2001 по объектам строительства		
Объект строительства	Пермский край	Саратовская область	
Очистные сооружения	<u>6,55</u> -	7,15 -	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,77</u> -	<u>6,56</u> -	
Внешние инженерные сети водопровода	<u>5,82</u> -	<u>5,43</u> -	
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,06</u> -	<u>8,14</u> -	
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>7,19</u> -	<u>7,01</u> -	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>6,06</u> -	<u>5,19</u> -	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,55</u> -	<u>5,36</u> -	
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,20</u> -	<u>4,68</u> -	
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,12</u> -	<u>4,56</u> -	
Сети наружного освещения	<u>8,38</u> -	<u>8,27</u> -	
Прочие объекты	<u>6,89</u> -	<u>7,37</u>	
Пусконаладочные работы	<u>13,65</u>	<u>12,72</u> -	
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	7,77	5,75	
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	5,66	5,46	
Железные дороги <sup>4</sup>	7,68	7,77	
Аэродромы гражданского назначения	_ <del></del> _	7,98 -	

## Сибирский федеральный округ

		Прогнозные индексы н	(оез ндс) с ФЕР-2001/ТЕР-2001	
		по объектам строительства		
		no oberiam ci		
Объект строительства		Республика Алтай	Омская область	
	Кирпичные	<u>6,89</u> 7,30	7,59 7,31	
Многоквартирные	Панельные	<u>6,55</u> 5,98	7,86 6,43	
жилые дома	Монолитные	<u>6,42</u> 6,37	7,43 5,88	
	Прочие	<u>6,62</u> 6,61	7,62 6,43	
Административные	здания	<u>5,90</u> 5,54	<u>6,66</u> 6,47	
	Детские сады	<u>6,20</u> 6,29	<u>6,63</u> 6,36	
Объекты образования	Школы	<u>5,63</u> 5,68	<u>6,20</u> 6,19	
	Прочие	6,01 6,09	6,48 6,32	
	Поликлиники	<u>6,39</u> 6,13	7,36 6,19	
Объекты здравоохранения	Больницы	<u>6,51</u> 5,92	7,29 6,41	
	Прочие	<u>6,49</u> 6,01	7,30 6,32	
Объекты спортивного назначения		<u>5,64</u> 5,13	6,78 6,90	
Объекты культуры		6,74 6,53	7,42 6,65	
Котельные		<u>6,43</u> 6,07	<u>6,83</u> 7,15	
Очистные сооружения		<u>6,10</u> 6,47	7,23 7,22	

	Прогнозные индексы к ФЕР-2001/TEP-2001 по объектам строительства		
Объект строительства	Республика Алтай	Омская область	
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>5,47</u> 5,24	8,62 6,31	
Внешние инженерные сети водопровода	4,45 4,35	6,40 6,54	
Внешние инженерные сети канализации	7 <u>,39</u> 7,25	<u>8,44</u> 7,76	
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>5,94</u> 5,58	8,03 7,79	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,15</u> 3,96	<u>5,10</u> 4,91	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>4,66</u> 4,77	<u>5,62</u> 4,99	
Воздушная прокладка провода с медными жилами	3,29 3,31	<u>4,41</u> 4,31	
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,01</u> 4,42	<u>4,51</u> 4,68	
Сети наружного освещения	<u>6,93</u> 6,54	8,28 9,31	
Прочие объекты	<u>6,59</u> 6,41	7,54 6,65	
Пусконаладочные работы	<u>9,23</u> 7,91	<u>13,57</u> 19,71	
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	8,76	10,23	
Электрификация железных дорог <sup>4</sup> Железные дороги <sup>4</sup>	-	5,64 7,93	
Аэродромы гражданского назначения	- - -	- - -	

## Дальневосточный федеральный округ

		Прогнозные инде	ксы к ФЕР-2001/ТЕР-	(без НДС) 2001 по объектам	
Объект строительства		строительства			
		Республика Бурятия	Область	Чукотский автономный округ	
	Кирпичные	7,90 -	<u>15,61</u>	<u>18,11</u> -	
Многоквартирные	Панельные	7,71 -	13,88	<u>16,59</u> -	
жилые дома	Монолитные	<u>7,29</u> -	<u>11,34</u> -	<u>16,16</u> -	
	Прочие	<u>7,57</u> -	<u>13,25</u> -	<u>16,26</u> -	
Административные	е здания	<u>7,93</u> -	<u>12,12</u> -	<u>14,33</u> -	
	Детские сады	<u>7,80</u> -	<u>11,34</u> -	<u>14,34</u> -	
Объекты образования	Школы	<u>7,68</u> -	<u>10,86</u> -	13,38	
	Прочие	<u>7,76</u> -	<u>11,17</u> -	<u>14,02</u> -	
	Поликлиники	<u>8,57</u> -	<u>14,05</u> -	<u>18,80</u> -	
Объекты здравоохранения	Больницы	<u>8,44</u> -	<u>12,29</u> -	<u>15,96</u> -	
	Прочие	<u>8,48</u> -	<u>12,93</u> -	<u>17,21</u> -	
Объекты спортивного назначения		<u>7,77</u> -	<u>11,45</u> -	<u>14,86</u> -	
Объекты культуры		<u>8,32</u> -	<u>13,17</u> -	<u>17,52</u> -	
Котельные		<u>8,09</u> -	<u>12,64</u> -	<u>15,69</u> -	
Очистные сооружения		<u>8,22</u> -	<u>12,62</u> -	<u>16,68</u> -	
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>8,67</u> -	<u>8,17</u> -	<u>12,87</u> -	

	Прогнозные индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
Объект строительства	Республика Бурятия	Сахалинская	Чукотский автономный округ	
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,73</u>	<u>7,72</u>	<u>9,66</u>	
	-	-	-	
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,69</u>	<u>12,98</u>	<u>16,58</u>	
	-	-	-	
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>8,53</u>	<u>11,68</u>	<u>15,61</u>	
	-	-	-	
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>5,75</u>	<u>7,67</u>	<u>10,51</u>	
	-	-	-	
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>6,40</u>	<u>9,25</u>	<u>12,39</u>	
	-	-	-	
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,29</u>	<u>6,81</u>	<u>8,00</u>	
	-	-	-	
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>5,27</u>	<u>7,28</u>	<u>8,26</u>	
	-	-	-	
Сети наружного освещения	<u>9,79</u>	<u>14,28</u>	<u>17,60</u>	
	-	-	-	
Прочие объекты	<u>8,27</u>	<u>12,56</u>	<u>16,67</u>	
	-	-	-	
Пусконаладочные работы	<u>16,08</u>	<u>26,05</u>	<u>31,67</u>	
	-	-	-	
Автомобильные перевозки <sup>4</sup>	8,78	16,05	11,45	
Электрификация железных дорог <sup>4</sup>	6,19	-	-	
Железные дороги <sup>4</sup>	8,46	-	-	
Аэродромы гражданского назначения	<u></u>	<u>13,33</u>	<u></u>	
	-	-	-	

#### 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.
- 5. Районы Лешуконский, Мезенский, Пинежский и город Северодвинск с территорией, находящейся в подчинении Северодвинского городского Совета народных депутатов.
- 6. Районы островов Северного Ледовитого океана и его морей (за исключением островов Белого моря).