



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

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

МИНИСТР

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

04.03.2021 № 8282-ИФ/09

На № _____ от _____

Федеральные органы
исполнительной власти
Российской Федерации

Органы исполнительной власти
субъектов Российской Федерации

Организации и предприятия,
входящие в строительный комплекс
Российской Федерации

В рамках реализации полномочий Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации по выработке и реализации государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере нормирования и ценообразования при проектировании и строительстве Минстрой России в дополнение к письмам от 22 января 2021 г. № 1886-ИФ/09, от 30 января 2021 г. № 3290-ИФ/09, от 12 февраля 2021 г. № 5363-ИФ/09, от 24 февраля 2021 г. № 6799-ИФ/09, от 26 февраля 2021 г. № 7484-ИФ/09 (далее – Письма Минстроя России) сообщает о рекомендуемой величине индексов изменения сметной стоимости строительства в I квартале 2021 года, в том числе величине индексов изменения сметной стоимости строительно-монтажных работ, индексов изменения сметной стоимости пусконаладочных работ, индексов изменения сметной стоимости прочих работ и затрат, индексов изменения сметной стоимости оборудования (далее – Индексы).

Указанные Индексы разработаны к сметно-нормативной базе 2001 года в соответствии с положениями Методики расчета индексов изменения сметной стоимости строительства, утвержденной приказом Минстроя России от 5 июня 2019 г. № 326/пр, с использованием данных ФАУ «Главгосэкспертиза России», органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации за IV квартал 2020 года с учетом прогнозного показателя инфляции, установленного Минэкономразвития России.

Одновременно сообщается, что Индексы для субъектов Российской Федерации, которые отсутствуют в Приложениях к настоящему письму и Письмам Минстроя России, будут сообщены дополнительно.

Приложение: на 16 л.



И.Э. Файзуллин

Индексы изменения сметной стоимости
строительно-монтажных и пусконаладочных работ по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок, на I квартал 2021 года^{1,2,3}

Северо-Кавказский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
		Республика Дагестан	Республика Ингушетия	Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>8,14</u> -	<u>6,53</u> 8,56	<u>7,49</u> -	<u>8,99</u> 9,43
	Панельные	<u>7,36</u> -	<u>6,06</u> 6,38	<u>7,88</u> -	<u>8,72</u> 8,64
	Монолитные	<u>6,99</u> -	<u>6,18</u> 7,29	<u>7,29</u> -	<u>7,99</u> 7,49
	Прочие	<u>7,42</u> -	<u>6,30</u> 7,47	<u>7,47</u> -	<u>8,46</u> 8,31
Административные здания		<u>7,92</u> -	<u>6,68</u> 6,95	<u>7,47</u> -	<u>8,15</u> 7,44
Объекты образования	Детские сады	<u>7,53</u> -	<u>6,69</u> 8,42	<u>7,28</u> -	<u>8,16</u> 8,02
	Школы	<u>7,36</u> -	<u>6,85</u> 8,05	<u>7,16</u> -	<u>7,94</u> 7,69
	Прочие	<u>7,47</u> -	<u>6,69</u> 8,25	<u>7,24</u> -	<u>8,03</u> 7,83
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>7,85</u> -	<u>7,66</u> 7,42	<u>7,72</u> -	<u>7,79</u> 8,64
	Больницы	<u>7,76</u> -	<u>7,72</u> 7,49	<u>7,96</u> -	<u>7,42</u> 7,95
	Прочие	<u>7,82</u> -	<u>7,69</u> 7,49	<u>7,86</u> -	<u>7,55</u> 8,25
Объекты спортивного назначения		<u>6,97</u> -	<u>6,73</u> 6,49	<u>7,36</u> -	<u>7,43</u> 8,30
Объекты культуры		<u>7,52</u> -	<u>7,54</u> 7,23	<u>8,03</u> -	<u>7,88</u> 8,30

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства			
	Республика Дагестан	Республика Ингушетия	Кабардино-Балкарская Республика	Чеченская Республика
Котельные	<u>7,40</u> -	<u>7,06</u> 6,68	<u>7,48</u> -	<u>7,48</u> 8,13
Очистные сооружения	<u>7,23</u> -	<u>7,00</u> 6,64	<u>7,67</u> -	<u>7,47</u> 8,28
Внешние инженерные сети теплоснабжения	<u>6,33</u> -	<u>6,37</u> 6,24	<u>6,57</u> -	<u>6,53</u> 6,18
Внешние инженерные сети водопровода	<u>6,50</u> -	<u>5,56</u> 5,44	<u>5,91</u> -	<u>6,55</u> 5,86
Внешние инженерные сети канализации	<u>8,03</u> -	<u>9,35</u> 8,69	<u>9,64</u> -	<u>9,70</u> 9,37
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>6,79</u> -	<u>7,65</u> 7,31	<u>8,31</u> -	<u>7,92</u> 8,28
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>4,59</u> -	<u>5,28</u> 5,16	<u>5,47</u> -	<u>5,53</u> 6,63
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>5,71</u> -	<u>6,17</u> 5,89	<u>6,28</u> -	<u>5,59</u> 6,18
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>4,11</u> -	<u>4,46</u> 4,55	<u>4,88</u> -	<u>4,55</u> 5,32
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>4,64</u> -	<u>4,59</u> 4,64	<u>4,89</u> -	<u>4,77</u> 5,30
Сети наружного освещения	<u>8,09</u> -	<u>8,85</u> 8,27	<u>9,19</u> -	<u>8,78</u> 9,01
Прочие объекты	<u>8,16</u> -	<u>6,91</u> 8,15	<u>7,93</u> -	<u>8,50</u> 8,31
Пусконаладочные работы ⁴	<u>19,88</u> -	<u>16,66</u> 15,65	<u>13,04</u> -	<u>18,76</u> 13,58
Электрификация железных дорог ⁵	6,98	5,58	6,67	6,99
Железные дороги ⁵	8,77	7,32	8,24	8,77
Аэродромы гражданского назначения ⁶	<u>7,67</u> -	- -	<u>6,70</u> -	<u>8,33</u> 7,88

Сибирский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
		Иркутская область (1 зона)	Иркутская область (2 зона)	Иркутская область (3 зона)	Иркутская область (4 зона)	Иркутская область (5 зона)	Иркутская область (6 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>11,54</u> -	<u>12,29</u> -	<u>11,95</u> -	<u>12,18</u> -	<u>13,94</u> -	<u>15,11</u> -
	Панельные	<u>10,08</u> -	<u>10,37</u> -	<u>10,21</u> -	<u>10,51</u> -	<u>12,00</u> -	<u>12,42</u> -
	Монолитные	<u>10,52</u> -	<u>11,46</u> -	<u>11,11</u> -	<u>11,78</u> -	<u>12,15</u> -	<u>12,88</u> -
	Прочие	<u>10,74</u> -	<u>11,46</u> -	<u>11,17</u> -	<u>11,62</u> -	<u>12,73</u> -	<u>13,48</u> -
Административные здания		<u>10,10</u> -	<u>10,60</u> -	<u>10,42</u> -	<u>10,69</u> -	<u>11,25</u> -	<u>11,66</u> -
Объекты образования	Детские сады	<u>9,78</u> -	<u>10,80</u> -	<u>10,37</u> -	<u>11,07</u> -	<u>11,16</u> -	<u>11,77</u> -
	Школы	<u>9,20</u> -	<u>9,91</u> -	<u>9,60</u> -	<u>10,06</u> -	<u>10,25</u> -	<u>10,63</u> -
	Прочие	<u>9,59</u> -	<u>10,47</u> -	<u>10,08</u> -	<u>10,70</u> -	<u>10,93</u> -	<u>11,34</u> -
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>10,28</u> -	<u>11,02</u> -	<u>10,92</u> -	<u>11,15</u> -	<u>12,74</u> -	<u>13,70</u> -
	Больницы	<u>10,59</u> -	<u>11,13</u> -	<u>11,02</u> -	<u>11,38</u> -	<u>12,25</u> -	<u>12,63</u> -
	Прочие	<u>10,52</u> -	<u>11,15</u> -	<u>11,03</u> -	<u>11,35</u> -	<u>12,38</u> -	<u>12,98</u> -
Объекты спортивного назначения		<u>10,17</u> -	<u>10,56</u> -	<u>10,62</u> -	<u>10,76</u> -	<u>11,46</u> -	<u>11,84</u> -
Объекты культуры		<u>10,56</u> -	<u>11,09</u> -	<u>11,05</u> -	<u>11,29</u> -	<u>12,45</u> -	<u>13,16</u> -
Котельные		<u>9,86</u> -	<u>10,37</u> -	<u>10,25</u> -	<u>10,57</u> -	<u>11,45</u> -	<u>12,37</u> -
Очистные сооружения		<u>10,22</u> -	<u>11,64</u> -	<u>11,09</u> -	<u>11,73</u> -	<u>12,71</u> -	<u>15,49</u> -
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>10,13</u> -	<u>10,44</u> -	<u>10,30</u> -	<u>10,52</u> -	<u>11,14</u> -	<u>13,09</u> -

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства					
	Иркутская область (1 зона)	Иркутская область (2 зона)	Иркутская область (3 зона)	Иркутская область (4 зона)	Иркутская область (5 зона)	Иркутская область (6 зона)
Внешние инженерные сети водопровода	<u>7,60</u> -	<u>7,80</u> -	<u>7,76</u> -	<u>7,92</u> -	<u>8,17</u> -	<u>8,31</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>11,99</u> -	<u>12,34</u> -	<u>12,06</u> -	<u>12,78</u> -	<u>13,26</u> -	<u>14,12</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>10,67</u> -	<u>11,19</u> -	<u>10,82</u> -	<u>11,41</u> -	<u>12,19</u> -	<u>15,67</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>7,30</u> -	<u>7,61</u> -	<u>7,44</u> -	<u>7,64</u> -	<u>8,40</u> -	<u>9,47</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>7,84</u> -	<u>8,37</u> -	<u>8,06</u> -	<u>8,40</u> -	<u>8,91</u> -	<u>11,01</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>5,54</u> -	<u>5,62</u> -	<u>5,70</u> -	<u>5,76</u> -	<u>6,62</u> -	<u>6,94</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>6,02</u> -	<u>6,07</u> -	<u>6,16</u> -	<u>6,26</u> -	<u>6,93</u> -	<u>7,61</u> -
Сети наружного освещения	<u>12,83</u> -	<u>13,64</u> -	<u>13,23</u> -	<u>13,77</u> -	<u>14,51</u> -	<u>17,37</u> -
Прочие объекты	<u>10,30</u> -	<u>11,23</u> -	<u>10,98</u> -	<u>11,21</u> -	<u>12,10</u> -	<u>13,74</u> -
Пусконаладочные работы ⁴	<u>29,66</u> -	<u>29,66</u> -	<u>29,66</u> -	<u>29,66</u> -	<u>29,66</u> -	<u>29,66</u> -
Электрификация железных дорог ⁵	-	-	-	-	-	-
Железные дороги ⁵	-	-	-	-	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁶	<u>10,27</u> -	<u>11,80</u> -	<u>11,68</u> -	<u>12,51</u> -	<u>14,25</u> -	<u>15,40</u> -

Дальневосточный федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства		Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Магаданская область (1 зона)	Магаданская область (2 зона)
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	<u>22,22</u>	<u>32,60</u>
		-	-
	Панельные	<u>16,52</u>	<u>25,07</u>
		-	-
	Монолитные	<u>18,74</u>	<u>24,36</u>
		-	-
	Прочие	<u>19,42</u>	<u>27,07</u>
		-	-
Административные здания		<u>17,07</u>	<u>21,00</u>
		-	-
Объекты образования	Детские сады	<u>17,24</u>	<u>21,31</u>
		-	-
	Школы	<u>16,34</u>	<u>19,53</u>
		-	-
	Прочие	<u>16,82</u>	<u>20,58</u>
		-	-
Объекты здравоохранения	Поликлиники	<u>19,76</u>	<u>29,14</u>
		-	-
	Больницы	<u>17,83</u>	<u>23,60</u>
		-	-
	Прочие	<u>18,56</u>	<u>25,49</u>
		-	-
Объекты спортивного назначения		<u>16,56</u>	<u>21,36</u>
		-	-
Объекты культуры		<u>19,03</u>	<u>25,89</u>
		-	-
Котельные		<u>16,92</u>	<u>21,35</u>
		-	-
Очистные сооружения		<u>17,40</u>	<u>22,52</u>
		-	-
Внешние инженерные сети теплоснабжения		<u>14,82</u>	<u>17,33</u>
		-	-

Объект строительства	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
	Магаданская область (1 зона)	Магаданская область (2 зона)
Внешние инженерные сети водопровода	<u>10,60</u> -	<u>12,60</u> -
Внешние инженерные сети канализации	<u>18,33</u> -	<u>21,80</u> -
Внешние инженерные сети газоснабжения	<u>16,73</u> -	<u>19,28</u> -
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	<u>11,64</u> -	<u>13,25</u> -
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	<u>13,65</u> -	<u>16,10</u> -
Воздушная прокладка провода с медными жилами	<u>7,62</u> -	<u>9,36</u> -
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	<u>8,58</u> -	<u>10,88</u> -
Сети наружного освещения	<u>21,54</u> -	<u>24,20</u> -
Прочие объекты	<u>18,42</u> -	<u>23,46</u> -
Пусконаладочные работы ⁴	<u>53,47</u> -	<u>58,51</u> -
Электрификация железных дорог ⁵	-	-
Железные дороги ⁵	-	-
Аэродромы гражданского назначения ⁶	<u>19,78</u> -	<u>23,49</u> -

Примечания:

- Для учета повышенной нормы накладных расходов в сметной документации, составленной с использованием нормативов, предусмотренных Методическими указаниями по определению величины накладных расходов в строительстве (МДС 81-33.2004), утвержденными постановлением Госстроя России от 12.01.2004 № 6, 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).
- Индексы на СМР и пусконаладочные работы применяются к базисной стоимости работ, учитывающей прямые затраты, накладные расходы и сметную прибыль.
- Индексы применимы только к указанной ценовой зоне.
- Индекс по строке «Пусконаладочные работы» применяется к величине затрат на оплату труда пусконаладочного персонала, определенных по соответствующим единичным расценкам на пусконаладочные работы.
- Индексы «Электрификация железных дорог», «Железные дороги» указаны только к сметно-нормативной базе ФЕР-2001.
- Индексы по строке «Аэродромы гражданского назначения» применяются для определения сметной стоимости строительства аэродромов гражданского назначения при наличии в их составе объектов, предназначенных для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов с искусственным покрытием (взлетно-посадочные полосы, рулежные дорожки, места стоянки воздушных судов, перроны аэродромов), в случае если сметная стоимость указанных объектов в базисном уровне цен составляет наибольшую стоимость от совокупной сметной стоимости строительства в базисном уровне цен.

Индексы изменения сметной стоимости
по элементам прямых затрат по объектам строительства,
определяемых с применением федеральных и территориальных единичных расценок,
на I квартал 2021 года

Приволжский федеральный округ

(без НДС)

Объект строительства	Элемент прямых затрат ¹	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
		Кировская область	
Многоквартирные жилые дома	Кирпичные	Оплата труда	<u>17,13</u> 17,30
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,30</u> 6,43
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,01</u> 6,50
	Панельные	Оплата труда	<u>17,11</u> 17,28
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,48</u> 6,48
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,27</u> 6,86
	Монолитные	Оплата труда	<u>17,21</u> 17,38
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,31</u> 6,56
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,24</u> 6,76
	Прочие	Оплата труда	<u>17,16</u> 17,33
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,34</u> 6,50
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,17</u> 6,50

Объект строительства	Элемент прямых затрат ¹	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства		
			Кировская область	
	механизмов		6,69	
Административные здания	Оплата труда	<u>17,21</u>	17,38	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,30</u>	5,80	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,52</u>	8,28	
Объекты образования	Детские сады	Оплата труда	<u>17,24</u>	
			17,41	
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,95</u>	
	Школы	Эксплуатация машин и механизмов		6,26
				<u>8,47</u>
				7,71
		Оплата труда	<u>17,23</u>	
				17,40
			Материалы, изделия и конструкции	<u>5,12</u>
	Прочие	Эксплуатация машин и механизмов		5,69
				<u>8,60</u>
				7,90
Оплата труда		<u>17,24</u>		
			17,40	
Материалы, изделия и конструкции	<u>5,68</u>			
Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,52</u>			
		7,78		

Объект строительства		Элемент прямых затрат ¹	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства	
			Кировская область	
Объекты здравоохранения	Поликлиники	Оплата труда	<u>17,29</u>	17,46
		Материалы, изделия и конструкции	<u>5,56</u>	5,48
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>10,00</u>	8,75
	Больницы	Оплата труда	<u>17,34</u>	17,51
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,28</u>	6,11
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,87</u>	7,47
	Прочие	Оплата труда	<u>17,31</u>	17,49
		Материалы, изделия и конструкции	<u>6,02</u>	5,88
		Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,81</u>	8,06
Объекты спортивного назначения	Оплата труда	<u>17,20</u>	17,37	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,74</u>	6,06	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,97</u>	7,73	
Объекты культуры	Оплата труда	<u>17,21</u>	17,38	
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,09</u>	6,40	
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,97</u>	8,17	

Объект строительства	Элемент прямых затрат ¹	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Кировская область
Котельные	Оплата труда	<u>17,25</u> 17,42
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,58</u> 5,78
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,59</u> 7,67
Очистные сооружения	Оплата труда	<u>17,14</u> 17,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,76</u> 7,15
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,55</u> 8,82
Внешние инженерные сети теплоснабжения	Оплата труда	<u>17,13</u> 17,30
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,77</u> 7,70
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,43</u> 9,23
Внешние инженерные сети водопровода	Оплата труда	<u>17,03</u> 17,20
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,06</u> 4,52
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,96</u> 8,36
Внешние инженерные сети канализации	Оплата труда	<u>17,08</u> 17,25
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,73</u> 6,80
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,24</u> 8,62

Объект строительства	Элемент прямых затрат ¹	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Кировская область
Внешние инженерные сети газоснабжения	Оплата труда	<u>17,12</u> 17,29
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,58</u> 4,98
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,00</u> 8,48
Подземная прокладка кабеля с медными жилами	Оплата труда	<u>17,36</u> 17,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,90</u> 4,75
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,23</u> 8,28
Подземная прокладка кабеля с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>17,36</u> 17,53
	Материалы, изделия и конструкции	<u>3,48</u> 3,34
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>7,14</u> 8,09
Воздушная прокладка провода с медными жилами	Оплата труда	<u>16,89</u> 17,06
	Материалы, изделия и конструкции	<u>5,02</u> 4,85
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>5,80</u> 5,68
Воздушная прокладка провода с алюминиевыми жилами	Оплата труда	<u>16,89</u> 17,06
	Материалы, изделия и конструкции	<u>4,93</u> 4,91
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>5,80</u> 5,68

Объект строительства	Элемент прямых затрат ¹	Индексы к ФЕР-2001/ТЕР-2001 по объектам строительства
		Кировская область
Сети наружного освещения	Оплата труда	<u>17,38</u> 17,56
	Материалы, изделия и конструкции	<u>7,65</u> 7,27
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>6,57</u> 6,65
Прочие объекты	Оплата труда	<u>17,18</u> 17,34
	Материалы, изделия и конструкции	<u>6,57</u> 6,56
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>8,48</u> 8,04
Пусконаладочные работы ²	Оплата труда	<u>17,44</u> 17,61
	Материалы, изделия и конструкции	- -
	Эксплуатация машин и механизмов	- -
Аэродромы гражданского назначения ³	Оплата труда	<u>16,49</u> 16,58
	Материалы, изделия и конструкции	<u>8,14</u> 5,62
	Эксплуатация машин и механизмов	<u>9,19</u> 7,66

Примечания:

1. Индекс на оплату труда применяется к величине затрат на оплату труда рабочих-строителей, на оплату труда рабочих, занятых на управлении машинами и механизмами, накладным расходам и сметной прибыли.
2. Индекс по строке «Пусконаладочные работы» применяется к величине затрат на оплату труда пусконаладочного персонала, определенных по соответствующим единичным расценкам на пусконаладочные работы.
3. Индексы по строке «Аэродромы гражданского назначения» применяются для определения сметной стоимости строительства аэродромов гражданского назначения при наличии в их составе объектов, предназначенных для взлета, посадки, руления и стоянки воздушных судов с искусственным покрытием (взлетно-посадочные полосы, рулежные дорожки, места стоянки воздушных судов, перроны аэродромов), в случае если сметная стоимость указанных объектов в базисном уровне цен составляет наибольшую стоимость от совокупной сметной стоимости строительства в базисном уровне цен.

**Индексы изменения сметной стоимости
прочих работ и затрат к уровню цен по состоянию на 01.01.2000
на I квартал 2021 года**

(без НДС)

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
1	Экономика в целом	9,50
2	Электроэнергетика	10,46
3	Нефтедобывающая	8,20
4	Газовая	8,08
5	Угольная	10,75
6	Сланцевая	11,31
7	Торфяная	11,40
8	Черная металлургия	9,01
9	Цветная металлургия	8,71
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	11,88
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	10,21
12	Приборостроение	10,21
13	Автомобильная промышленность	10,98
14	Тракторное и с/х машиностроение	8,50
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	10,33
16	Строительных материалов	12,18
17	Легкая	8,78
18	Пищевкусовая	9,49
19	Микробиологическая	8,97
20	Полиграфическая	12,33
21	Сельское хозяйство	10,44
22	Строительство	7,17
23	Транспорт	13,72
24	Связь	8,56
25	Торговля и общественное питание	13,00
26	Жилищное строительство	9,19

№ п/п	Отрасли народного хозяйства и промышленности	Индексы на прочие работы и затраты
1	2	3
27	Бытовое обслуживание населения	11,76
28	Образование	8,54
29	Здравоохранение	8,98
30	По объектам непроизводственного назначения	11,95

Индексы изменения сметной стоимости
оборудования на I квартал 2021 года

(без НДС)

№ 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	79,27	4,91
2	Электроэнергетика	94,77	5,29
3	Нефтедобывающая	115,42	5,79
4	Газовая	101,58	4,72
5	Угольная	77,12	6,02
6	Сланцевая	89,01	5,59
7	Торфяная	71,22	5,19
8	Черная металлургия	70,26	4,88
9	Цветная металлургия	81,82	5,52
10	Нефтеперерабатывающая, химическая и нефтехимическая	109,00	5,86
11	Тяжелое, энергетическое и транспортное машиностроение	54,61	4,99
12	Приборостроение	54,30	5,28
13	Автомобильная промышленность	52,13	4,92
14	Тракторное и с/х машиностроение	53,19	4,92
15	Лесная и деревообрабатывающая и целлюлозно-бумажная	74,25	4,70
16	Строительных материалов	79,47	4,96
17	Легкая	51,71	4,28
18	Пищевкусовая	56,39	4,75
19	Микробиологическая	92,59	4,88
20	Полиграфическая	36,47	4,71
21	Сельское хозяйство	101,81	4,64
22	Строительство	77,85	4,84
23	Транспорт	72,54	4,82
24	Связь	52,39	3,92
25	Торговля и общественное питание	71,70	4,95
26	Жилищное строительство	56,43	4,83

№ 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
27	Бытовое обслуживание населения	56,27	5,18
28	Образование	70,52	4,19
29	Здравоохранение	80,91	4,40
30	По объектам непроизводственного назначения	50,72	4,52