



**МИНИСТЕРСТВО ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА,
ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКИ СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 28.12.2024 № 413

О внесении изменений в постановление Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 18.12.2023 № 220

Министерство жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области п о с т а н о в л я е т :

Внести в постановление Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 18.12.2023 № 220 «Об установлении стандартизированных тарифных ставок за технологическое присоединение к электрическим сетям территориальных сетевых организаций на территории Смоленской области на 2024 год» (в редакции постановлений Министерства жилищно-коммунального хозяйства, энергетики и тарифной политики Смоленской области от 01.02.2024 № 6, от 08.04.2024 № 17, от 17.06.2024 № 36, от 11.12.2024 № 212) следующие изменения:

1) преамбулу после слов «от 07.06.2024 № 158» дополнить словами «, от 25.12.2024 № 350»;

2) в приложении 2 пункты 1.25-1.37 изложить в следующей редакции:

| | | | |
|---------|---|-----------------------|-----------|
| 1.25. | Строительство комплектных распределительных устройств наружной установки (КРН, КРУН) номинальным током от 500 до 1000 А включительно с количеством ячеек до 5 включительно: | | |
| 1.25.1. | C _{4.5.4.1} ^{1-20 кВ} | руб./шт. (без НДС) | 1 794 407 |
| 1.26. | Строительство однострансформаторных подстанций (за исключением РТП) мощностью до 25 кВА включительно столбового/мачтового типа: | | |

| | | | |
|---------|--|-----------------------|--------|
| 1.26.1. | C _{5.1.1.1} ^{6/0,4кВ} | руб./кВт (без НДС) | 28 949 |
| 1.26.2. | C _{5.1.1.1} ^{10/0,4кВ} | руб./кВт (без НДС) | 33 650 |
| 1.27. | Строительство однострансформаторных подстанций (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно столбового/мачтового типа: | | |
| 1.27.1. | C _{5.1.2.1} ^{6/0,4кВ} | руб./кВт (без НДС) | 10 211 |
| 1.27.2. | C _{5.1.2.1} ^{10/0,4кВ} | руб./кВт (без НДС) | 11 883 |
| 1.28. | Строительство однострансформаторных подстанций (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |
| 1.28.1. | C _{5.1.2.2} ^{6/0,4кВ} | руб./кВт (без НДС) | 12 927 |
| 1.28.2. | C _{5.1.2.2} ^{10/0,4кВ} | руб./кВт (без НДС) | 12 248 |
| 1.29. | Строительство однострансформаторных подстанций (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |
| 1.29.1. | C _{5.1.3.2} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 9 000 |
| 1.29.2. | C _{5.1.3.2} ^{10/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 7 604 |
| 1.30. | Строительство однострансформаторных подстанций (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |
| 1.30.1. | C _{5.1.4.2} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 4 792 |
| 1.30.2. | C _{5.1.4.2} ^{10/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 4 216 |
| 1.31. | Строительство однострансформаторных подстанций (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |
| 1.31.1. | C _{5.1.5.2} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 5 024 |
| 1.31.2. | C _{5.1.5.2} ^{10/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 4 305 |
| 1.32. | Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью от 25 до 100 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |

| | | | |
|-----------|--|-----------------------|--------|
| 1.32.1.** | C _{5.2.2.2} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 34 243 |
| 1.32.2.** | C _{5.2.2.2} ^{10/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 36 974 |
| 1.33. | Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью от 100 до 250 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |
| 1.33.1.** | C _{5.2.3.2} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 22 075 |
| 1.33.2.** | C _{5.2.3.2} ^{10/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 19 999 |
| 1.34. | Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью от 250 до 400 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |
| 1.34.1.** | C _{5.2.4.2} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 10 691 |
| 1.34.2.** | C _{5.2.4.2} ^{10/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 11 285 |
| 1.35. | Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью от 400 до 630 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |
| 1.35.1.** | C _{5.2.5.2} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 10 932 |
| 1.35.2.** | C _{5.2.5.2} ^{10/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 11 115 |
| 1.36. | Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно шкафного или киоскового типа: | | |
| 1.36.1.** | C _{5.2.6.2} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 11 980 |
| 1.37. | Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью от 630 до 1000 кВА включительно встроенного типа: | | |
| 1.37.1.** | C _{5.2.6.4} ^{6/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 6 714 |
| 1.38. | Строительство двухтрансформаторных и более подстанций (за исключением РТП) мощностью от 1250 до 1600 кВА включительно блочного типа: | | |
| 1.38.1.** | C _{5.2.8.3} ^{10/0,4 кВ} | руб./кВт (без НДС) | 11 222 |

Министр

Н.И. Борисов