

**Часы для расчета величины мощности, оплачиваемой
потребителем (покупателем) на розничном рынке,
опубликованные коммерческим оператором оптового рынка в
соответствии с Правилами оптового рынка**

**Ежемесячный отчет по часам пиковой нагрузки для субъектов
Российской Федерации**

Участник: ООО "ТП СЗ НЭСК" (г.Новомосковск)

Субъект РФ: Тульская область

Код(ы) ГТП: PNOMESK1

Отчетный период: С 01.01.2021 по 31.01.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
11.01.2021	11
12.01.2021	11
13.01.2021	11
14.01.2021	19
15.01.2021	11
18.01.2021	12
19.01.2021	11
20.01.2021	11
21.01.2021	12
22.01.2021	11
25.01.2021	11
26.01.2021	11
27.01.2021	11
28.01.2021	18
29.01.2021	11

Отчетный период: С 01.02.2021 по 28.02.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.02.2021	19
02.02.2021	11
03.02.2021	11
04.02.2021	10
05.02.2021	11
08.02.2021	12
09.02.2021	11
10.02.2021	11
11.02.2021	10
12.02.2021	11
15.02.2021	11
16.02.2021	11
17.02.2021	11
18.02.2021	11
19.02.2021	10
20.02.2021	10
24.02.2021	11
25.02.2021	10
26.02.2021	10

Отчетный период:

С 01.03.2021 по 31.03.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.03.2021	11
02.03.2021	11
03.03.2021	20
04.03.2021	19
05.03.2021	20
09.03.2021	10
10.03.2021	10
11.03.2021	10
12.03.2021	10
15.03.2021	11
16.03.2021	11
17.03.2021	10
18.03.2021	11
19.03.2021	11
22.03.2021	11
23.03.2021	11
24.03.2021	10
25.03.2021	11
26.03.2021	11
29.03.2021	11
30.03.2021	11
31.03.2021	11

Отчетный период:

С 01.04.2021 по 30.04.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.04.2021	11
02.04.2021	12
05.04.2021	11
06.04.2021	11
07.04.2021	15
08.04.2021	11
09.04.2021	11
12.04.2021	11
13.04.2021	11
14.04.2021	11
15.04.2021	10
16.04.2021	12
19.04.2021	11
20.04.2021	11
21.04.2021	11
22.04.2021	10
23.04.2021	12
26.04.2021	11
27.04.2021	14
28.04.2021	12
29.04.2021	11
30.04.2021	15

Отчетный период:

С 01.05.2021 по 31.05.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
04.05.2021	14
05.05.2021	15
06.05.2021	21
07.05.2021	11
11.05.2021	10
12.05.2021	11
13.05.2021	14
14.05.2021	11
17.05.2021	11
18.05.2021	14
19.05.2021	11
20.05.2021	11
21.05.2021	11
24.05.2021	11
25.05.2021	14
26.05.2021	11
27.05.2021	14
28.05.2021	15
31.05.2021	11

Отчетный период:

С 01.06.2021 по 30.06.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.06.2021	11
02.06.2021	11
03.06.2021	11
04.06.2021	11
07.06.2021	11
08.06.2021	11
09.06.2021	11
10.06.2021	11
11.06.2021	11
15.06.2021	11
16.06.2021	15
17.06.2021	15
18.06.2021	11
21.06.2021	11
22.06.2021	11
23.06.2021	15
24.06.2021	11
25.06.2021	12
28.06.2021	12
29.06.2021	15
30.06.2021	11

Отчетный период:

С 01.07.2021 по 31.07.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.07.2021	11
02.07.2021	11
05.07.2021	15
06.07.2021	11
07.07.2021	14
08.07.2021	11
09.07.2021	15
12.07.2021	12
13.07.2021	14
14.07.2021	12
15.07.2021	11
16.07.2021	11
19.07.2021	15
20.07.2021	11
21.07.2021	11
22.07.2021	15
23.07.2021	11
26.07.2021	15
27.07.2021	15
28.07.2021	14
29.07.2021	14
30.07.2021	15

Отчетный период:

С 01.08.2021 по 31.08.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
02.08.2021	15
03.08.2021	11
04.08.2021	11
05.08.2021	15
06.08.2021	15
09.08.2021	15
10.08.2021	14
11.08.2021	11
12.08.2021	11
13.08.2021	11
16.08.2021	15
17.08.2021	11
18.08.2021	15
19.08.2021	15
20.08.2021	15
23.08.2021	11
24.08.2021	14
25.08.2021	15
26.08.2021	15
27.08.2021	11
30.08.2021	15
31.08.2021	21

Отчетный период:

С 01.09.2021 по 30.09.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.09.2021	15
02.09.2021	21
03.09.2021	10
06.09.2021	21
07.09.2021	10
08.09.2021	11
09.09.2021	11
10.09.2021	11
13.09.2021	20
14.09.2021	20
15.09.2021	11
16.09.2021	20
17.09.2021	20
20.09.2021	15
21.09.2021	11
22.09.2021	12
23.09.2021	10
24.09.2021	10
27.09.2021	11
28.09.2021	14
29.09.2021	10
30.09.2021	11

Отчетный период:

С 01.10.2021 по 31.10.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.10.2021	20
04.10.2021	19
05.10.2021	11
06.10.2021	10
07.10.2021	12
08.10.2021	20
11.10.2021	10
12.10.2021	11
13.10.2021	10
14.10.2021	19
15.10.2021	19
18.10.2021	19
19.10.2021	19
20.10.2021	19
21.10.2021	19
22.10.2021	19
25.10.2021	19
26.10.2021	19
27.10.2021	10
28.10.2021	19
29.10.2021	11

Отчетный период:

С 01.11.2021 по 30.11.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.11.2021	19
02.11.2021	19
03.11.2021	19
08.11.2021	19
09.11.2021	19
10.11.2021	19
11.11.2021	11
12.11.2021	18
15.11.2021	19
16.11.2021	19
17.11.2021	18
18.11.2021	19
19.11.2021	19
22.11.2021	18
23.11.2021	11
24.11.2021	10
25.11.2021	19
26.11.2021	11
29.11.2021	18
30.11.2021	16

Отчетный период:

С 01.12.2021 по 31.12.2021

Дата	Час максимального совокупного потребления электроэнергии в субъекте Российской Федерации
1	2
01.12.2021	18
02.12.2021	18
03.12.2021	12
06.12.2021	11
07.12.2021	12
08.12.2021	18
09.12.2021	18
10.12.2021	18
13.12.2021	11
14.12.2021	11
15.12.2021	11
16.12.2021	11
17.12.2021	18
20.12.2021	18
21.12.2021	11
22.12.2021	18
23.12.2021	11
24.12.2021	11
27.12.2021	11
28.12.2021	11
29.12.2021	18
30.12.2021	18