

Региональный семинар-совещание  
«Тарифное регулирование 2017 года и задачи Комитета по тарифному регулированию  
Мурманской области на следующий период регулирования»



24 марта 2017 года  
г. Мурманск

***Тарифное регулирование в электроэнергетике Мурманской  
области в сравнении с другими регионами Российской Федерации***

Председатель Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области

Губинский Владимир Александрович





# СРАВНЕНИЕ СРЕДНЕВЗВЕШЕННОЙ НЕРЕГУЛИРУЕМОЙ ЦЕНЫ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ)

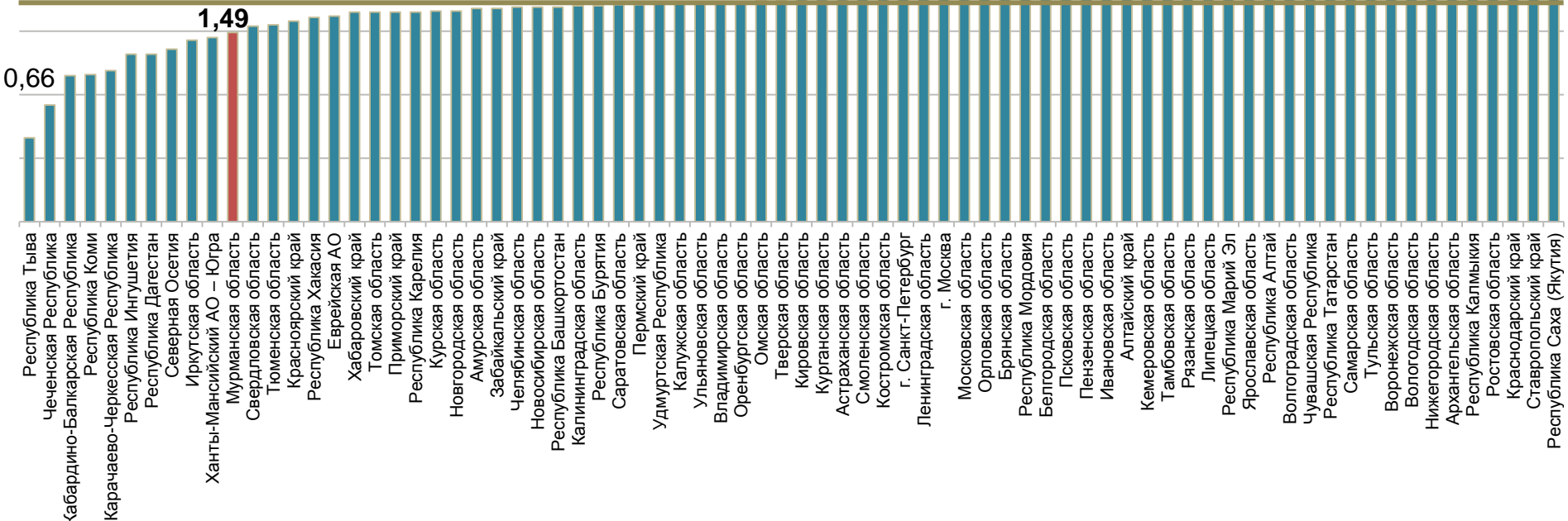
## Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), руб./кВтч\*

Разница более чем в 4 раза

между максимальным и минимальным значением

2,98

Среднее значение по РФ  
1,73



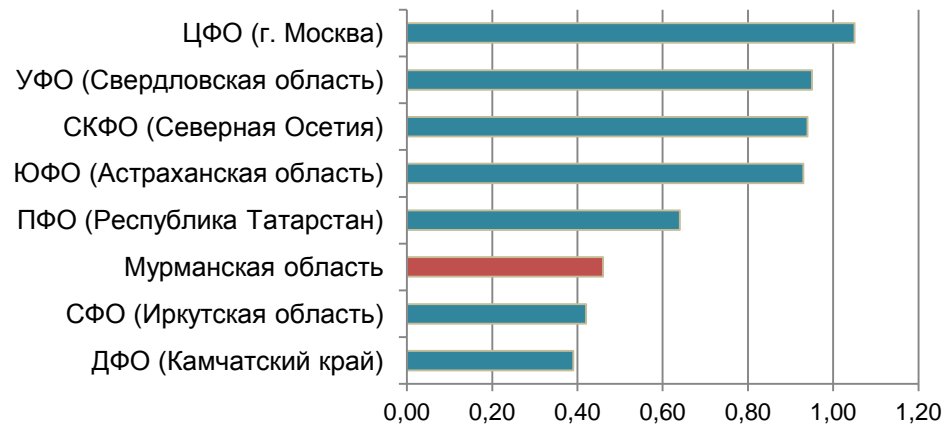
\*по наиболее крупному ГП в декабре 2016 года



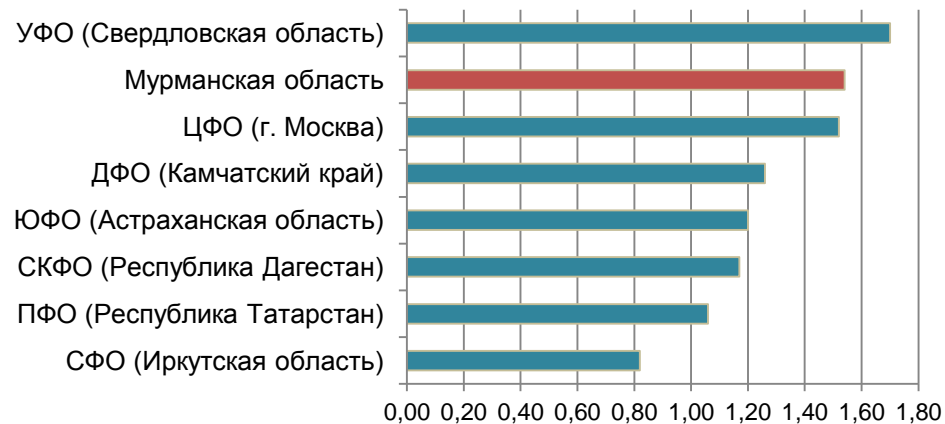
# СРАВНЕНИЕ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ

## Минимальные одноставочные тарифы по федеральным округам Российской Федерации в сравнении с Мурманской областью, руб./кВтч\*

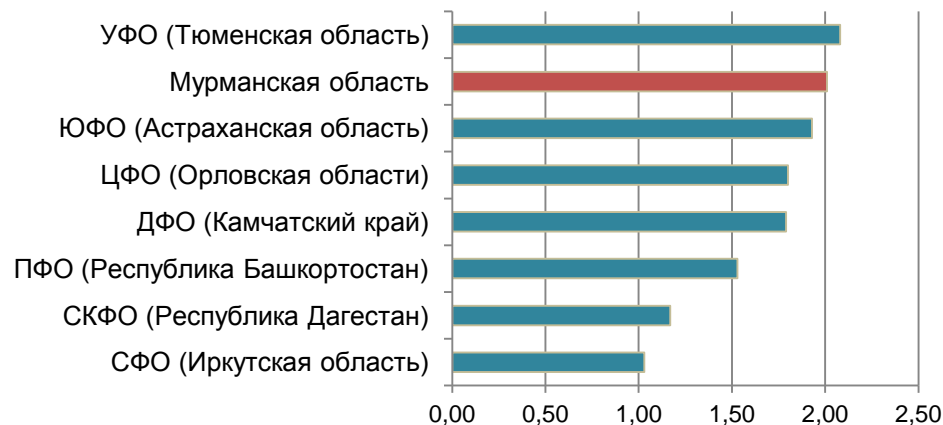
**ВН**



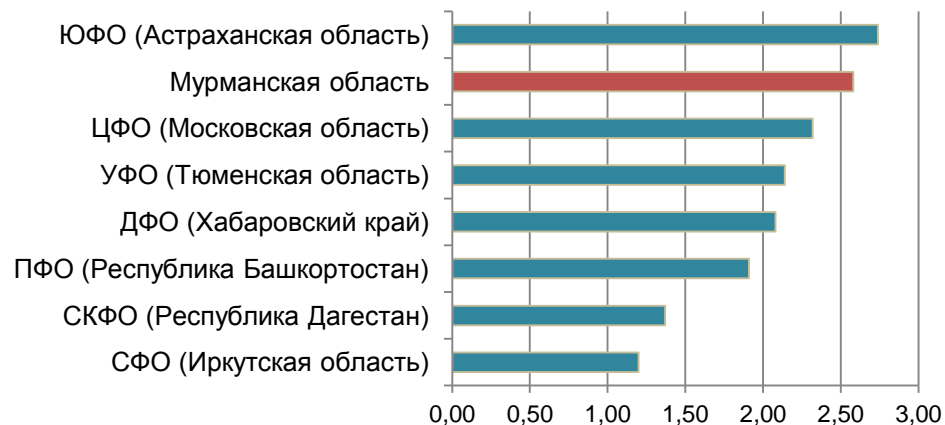
**СН1**



**СН2**



**НН**

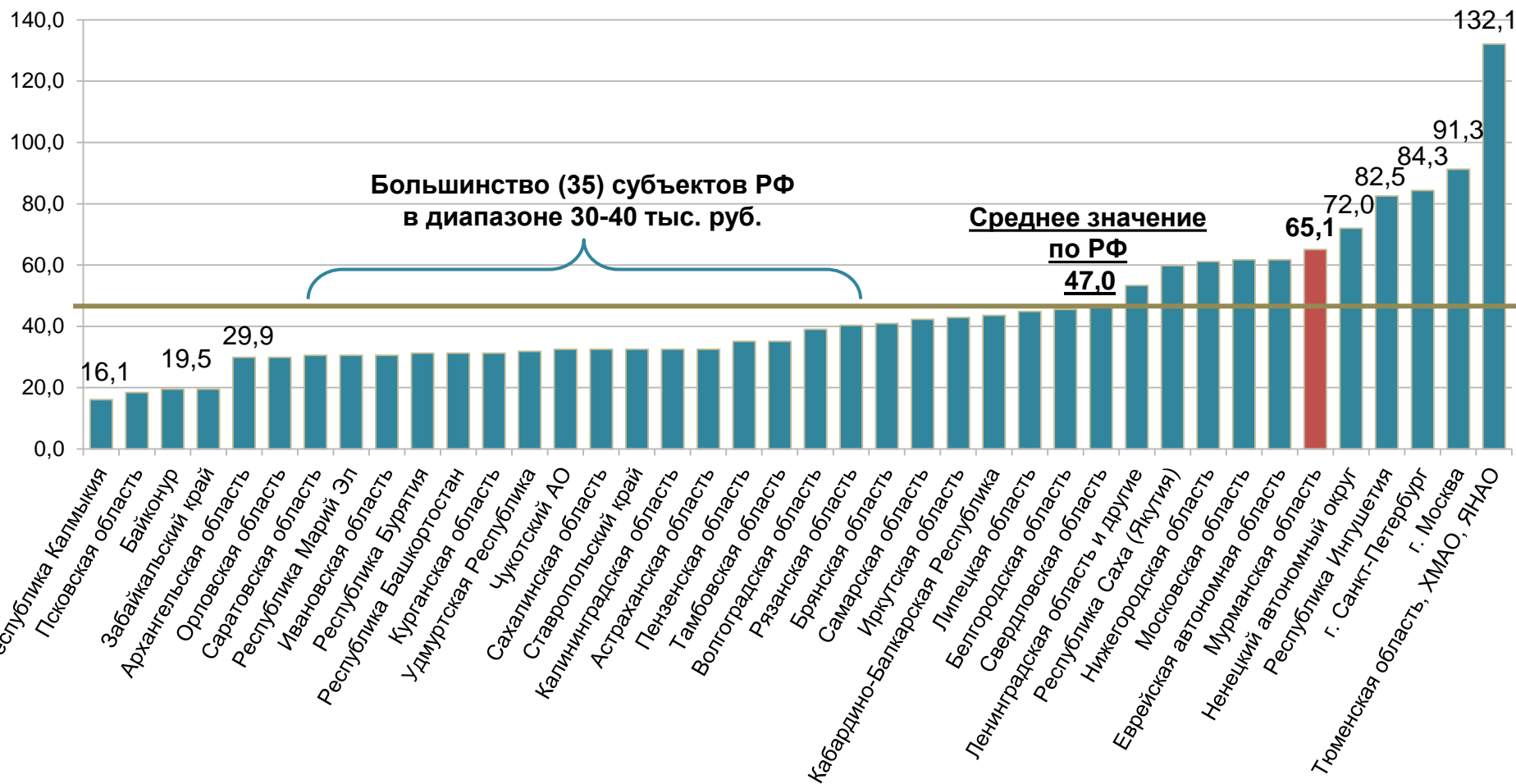


\*во 2 полугодии 2016 года по данным Ассоциации «НП Совет рынка»



# СРАВНЕНИЕ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ СЕТЕВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

Затраты на содержание 1 условной единицы электрооборудования, тыс. руб.\*



Превышение значения показателя по Мурманской области над среднероссийским обусловлено тем, что значительный переток электрической энергии обеспечивается небольшим количеством электросетевого оборудования (ВЛ, КЛ, ТП и т.д.)

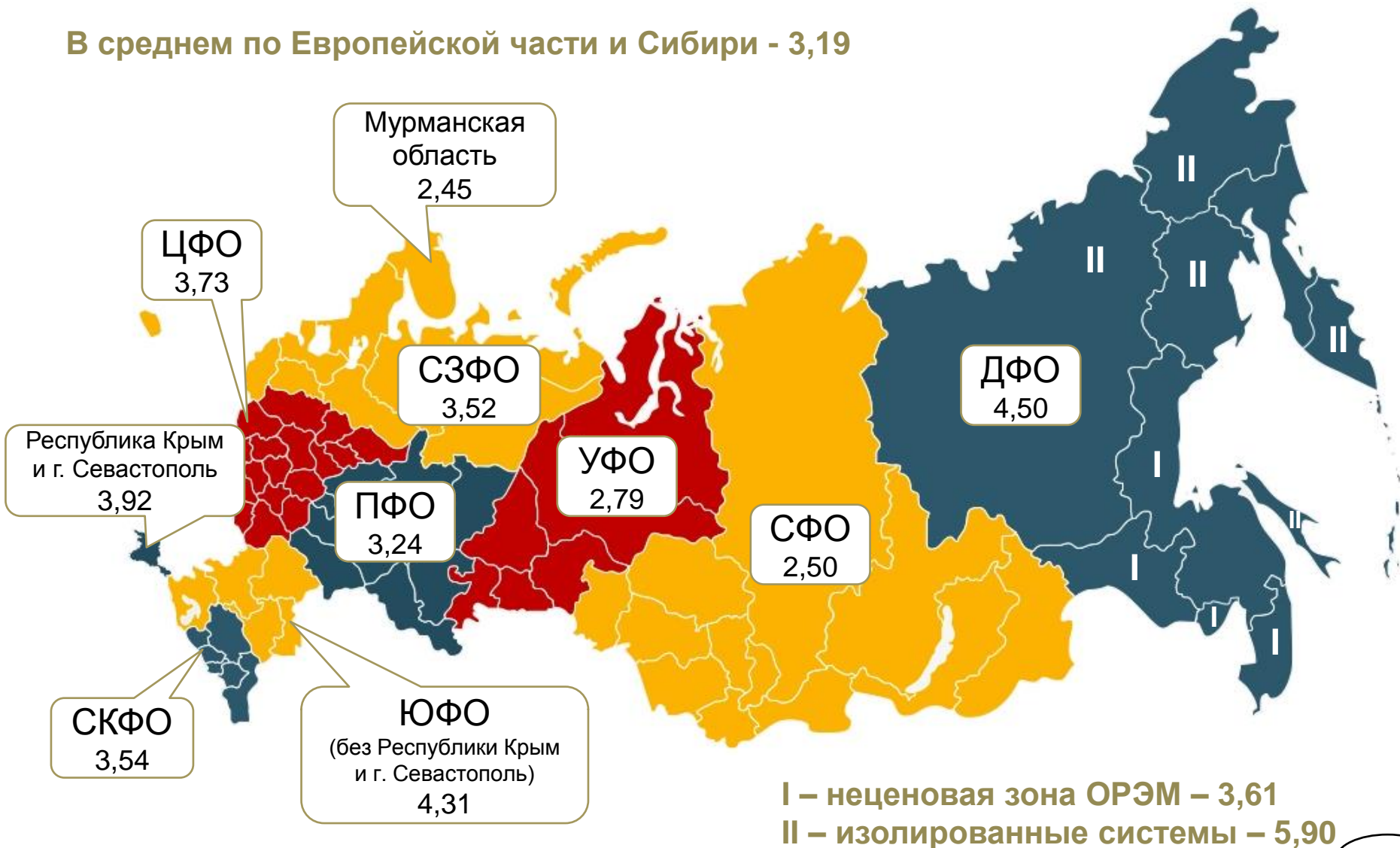
\*по данным ФАС России



# СРАВНЕНИЕ ЦЕН НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) ПО ФЕДЕРАЛЬНЫМ ОКРУГАМ РФ

Цены на электроэнергию (мощность) для прочих потребителей, руб./кВтч\*

В среднем по Европейской части и Сибири - 3,19



I – неценовая зона ОРЭМ – 3,61  
II – изолированные системы – 5,90

\*во 2 полугодии 2015 года по данным ФАС России



# СРАВНЕНИЕ ТАРИФОВ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

Тарифы на электроэнергию для населения на 1 полугодие 2017 года,  
коп./кВтч\*

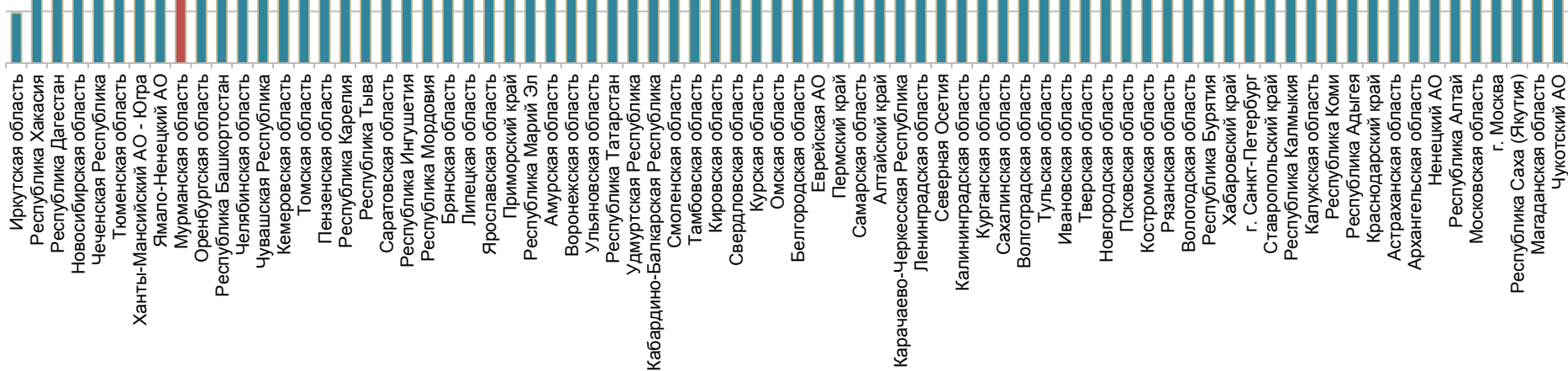
Мурманская область занимает 9 место

790

Среднее значение  
по РФ  
366

97

262

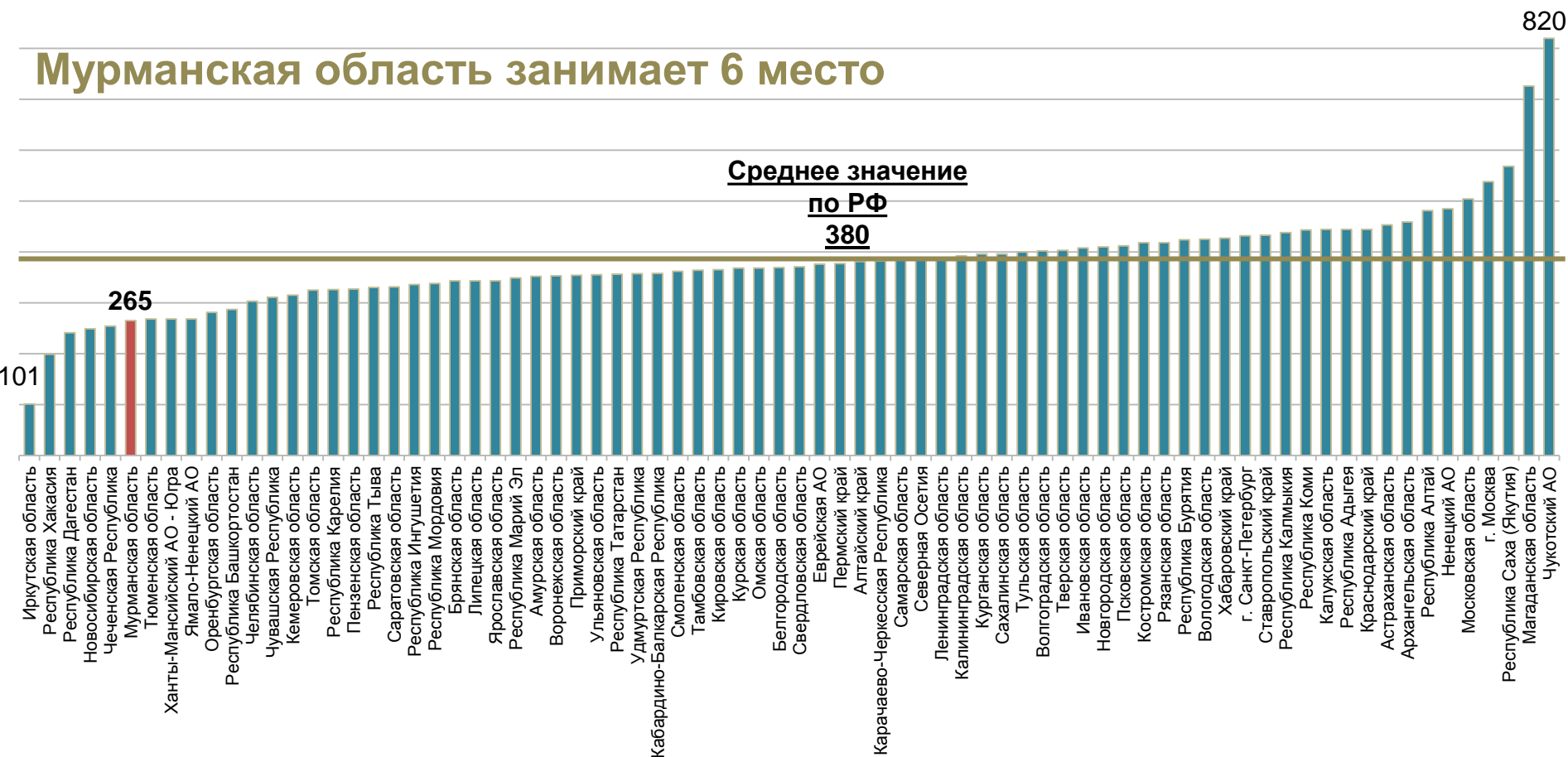




# СРАВНЕНИЕ ТАРИФОВ НА ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЮ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

Тарифы на электроэнергию для населения на 2 полугодие 2017 года,  
коп./кВтч\*

Мурманская область занимает 6 место





Особые условия ценообразования для новых потребителей региона (наличие избыточных невостребованных объемов мощностей в структуре генерирующих мощностей Кольской электроэнергетической системы)

Особые условия ценообразования для электродвигательных региона (основным местным видом топлива на территории Мурманской области является электрическая энергия)

Обеспечение роста тарифа на электроэнергию для населения не более 1% ежегодно до окончания реализации Комплексного инвестиционного проекта модернизации системы теплоснабжения Мурманской области на 2015-2030 гг.



# КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

24 марта 2017 года  
г. Мурманск



**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ**

Председатель Комитета по тарифному  
регулированию Мурманской области

Губинский Владимир Александрович

