



# Департамент энергетики и тарифов Ивановской области



## ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Год 2022

*Деятельность в цифрах • Эффект от государственного регулирования • Тарифы на коммунальные ресурсы • Плата за технологическое присоединение*

## Оглавление

Оглавление.....	2
Общие сведения .....	3
Основные положения.....	3
Задачи Департамента .....	3
Взгляд вперед.....	3
Деятельность в цифрах.....	4
Эффект от государственного регулирования.....	6
Тарифы на коммунальные ресурсы.....	7
Электроснабжение.....	7
Газоснабжение .....	9
Теплоснабжение.....	11
Водоснабжение и водоотведение .....	11
Обращение с твердыми коммунальными отходами (ТКО) .....	14
Плата за технологическое присоединение .....	16
Технологическое присоединение к электрическим сетям.....	16
Подключение к газораспределительным сетям.....	17
Подключение к централизованным системам теплоснабжения .....	18
Подключение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения.....	18
Вопросы, требующие внимания .....	19
Согласование долгосрочных параметров регулирования тарифов для заключения концессионных соглашений в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.....	19
Ценовые зоны теплоснабжения.....	19
Нормативы топливно-энергетических ресурсов.....	20
Сокращение числа сетевых и транзитных организаций.....	20
Догазификация .....	20
ИАС ТЭБ.....	21
Обеспечение эффективного и устойчивого функционирования организаций энергетического комплекса	22
Контрольно-надзорная деятельность .....	23
Контактные данные.....	24

## Общие сведения

### ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Департамент энергетики и тарифов Ивановской области (далее - Департамент) - орган исполнительной власти, входит в систему органов исполнительной власти Ивановской области, и осуществляет государственное регулирование цен (тарифов) на электрическую и тепловую энергию, на услуги организаций водопроводно-канализационного хозяйства, операторов и регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами, тарифов на социально значимые услуги и услуги в сфере транспорта, розничных цен на природный и сжиженный углеводородный газ, специальных надбавок к тарифам на транспортировку газа по газораспределительным сетям, а также контроль за их применением в соответствии с действующим законодательством.

Структура Департамента утверждена указом Губернатора Ивановской области от 16.12.2014 № 252-уг, положение - постановлением Правительства Ивановской области от 25.12.2014 № 577-п.

### ЗАДАЧИ ДЕПАРТАМЕНТА

- Соблюдение баланса экономических интересов поставщиков и потребителей электрической и тепловой энергии (мощности), газа, услуг в сфере водоснабжения и водоотведения, в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами, транспорта и социально-значимых услуг электрической энергии (мощности), обеспечивающего доступность этих товаров и услуг для потребителей и эффективное функционирование регулируемых организаций.
- Недопущение установления для отдельных категорий потребителей льготных цен (тарифов) за счет повышения цен (тарифов) для других потребителей.
- Создание экономических стимулов обеспечения повышения энергетической эффективности систем тепло- и электроснабжения и использования энергосберегающих технологий в процессах использования тепловой энергии (мощности) и электрической энергии (мощности).
- Обеспечение доступности для потребителей и иных лиц информации о формировании тарифов и надбавок.
- Участие в реализации основных направлений государственной политики по вопросам развития и устойчивого функционирования энергетики, энергосбережения и повышения энергетической эффективности на территории Ивановской области.

### ВЗГЛЯД ВПЕРЕД

«В связи с высокой инфляцией, ростом цен на строительные материалы, металлопродукцию и топливо, что не учитывалось в ноябре-декабре 2021 года при формировании тарифов на 2022 год Правительством России принято решение о переносе индексации тарифов с 1 июля 2023 г. на 1 декабря 2022 г. Индексация с 1 декабря позволит сгладить негативные тарифные последствия, вызванные ростом цен, и избежать значительно большего роста тарифов с 1 июля 2023 г. При этом, в следующие 1,5 года - с 1 января 2023 г. по 30 июня 2024 г., тарифы и плата граждан за коммунальные услуги повышаться не будут.»

Морева Евгения

Начальник Департамента энергетики и тарифов Ивановской области

6 марта 2023 г.

Департамент осуществляет тарифное регулирование порядка 420 организаций по 16 направлениям.

Важнейшими из них являются электроэнергетика, теплоснабжение, водоснабжение и водоотведение, газоснабжение, обращение с твердыми коммунальными отходами, где деятельность регулируемых организаций связана с предоставлением коммунальных услуг гражданам.

Основной задачей в сфере регулирования тарифов является соблюдение баланса интересов производителей регулируемых видов услуг и потребителей, в том числе населения. Выполнение указанной задачи обеспечивается, в первую очередь, принятием экономически обоснованных тарифных решений.

## Деятельность в цифрах

В 2022 году состоялось 67 заседание Правления Департамента (далее – Правление).

На заседаниях Правления принято 408 постановлений, из них:

32 – по вопросам в сфере ценообразования на электрическую энергию;

5 – по формированию цен на газ;

151 – по тарифам на тепловую энергию;

23 – по тарифам на горячее водоснабжение;

133 – по тарифам на питьевую воду и водоотведение;

4 – по тарифам в сфере обращения с твердыми коммунальными отходами;

10 – об установлении цен на твердое топливо

25 – об установлении тарифов на подключение (технологическое присоединение) к сетям;

5 – об утверждении размера экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий по подключению (технологическому присоединению) к газораспределительным сетям в рамках догазификации

12 – по вопросам утверждения инвестиционных программ;

1 – об установлении предельных (максимальных) цен (тарифов, сборов) на услуги в аэропорту города Иваново;

1 – об установлении базового уровня тарифов на перемещение и хранение задержанных транспортных средств;

2 – об установлении тарифов на перевозки;

4 – по вопросам установления нормативов потребления коммунальных услуг.



# ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ЦИФРАХ

За 2022 год от регулируемых организаций поступило 551 заявление об установлении тарифов, ставок и размеров платы за технологическое присоединение к сетям по индивидуальным проектам:

СФЕРА РЕГУЛИРОВАНИЯ	КОЛИЧЕСТВО ЗАЯВЛЕНИЙ В 2022 ГОДУ
ВСЕГО	551
В ТОМ ЧИСЛЕ:	
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	23
ГАЗ, В Т.Ч. СЖИЖЕННЫЙ	3
ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ	156
ВОДОСНАБЖЕНИЕ (ПИТЬЕВАЯ ВОДА)	147
ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	22
ВОДООТВЕДЕНИЕ	142
ОБРАЩЕНИЕ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ	15
ТРАНСПОРТ	2
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ:	37
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ:	16
ОРГАНИЗАЦИИ	15
ЗАЯВИТЕЛИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ	1
ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ:	-
ОРГАНИЗАЦИИ	-
ЗАЯВИТЕЛИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ	-
ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ:	4
ОРГАНИЗАЦИИ	4
ЗАЯВИТЕЛИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ	-
ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ, В ТОМ ЧИСЛЕ:	17
ОРГАНИЗАЦИИ	6
ЗАЯВИТЕЛИ ПО ИНДИВИДУАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ	11
ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО	4

В 2022 году было принято 440 тарифных решения, из них на долгосрочный период – 336 (76%), в том числе:

СФЕРА РЕГУЛИРОВАНИЯ	КОЛИЧЕСТВО ТАРИФНЫХ РЕШЕНИЙ	Из них на ДОЛГОСРОЧНЫЙ ПЕРИОД	КОЛИЧЕСТВО ТАРИФОВ
ГАЗ, В Т.Ч. СЖИЖЕННЫЙ	3	-	20
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	37	23	287
ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ	156	148	523
ВОДОСНАБЖЕНИЕ (ПИТЬЕВАЯ ВОДА)	96	87	1 125
ГОРЯЧЕЕ ВОДОСНАБЖЕНИЕ	22	-	124
ВОДООТВЕДЕНИЕ	79	65	775
ТВЕРДЫЕ КОММУНАЛЬНЫЕ ОТХОДЫ	13	13	59
ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО	6	-	8
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ	25	-	319
ТРАНСПОРТ	3	-	35
ИТОГО	440	336	3 275

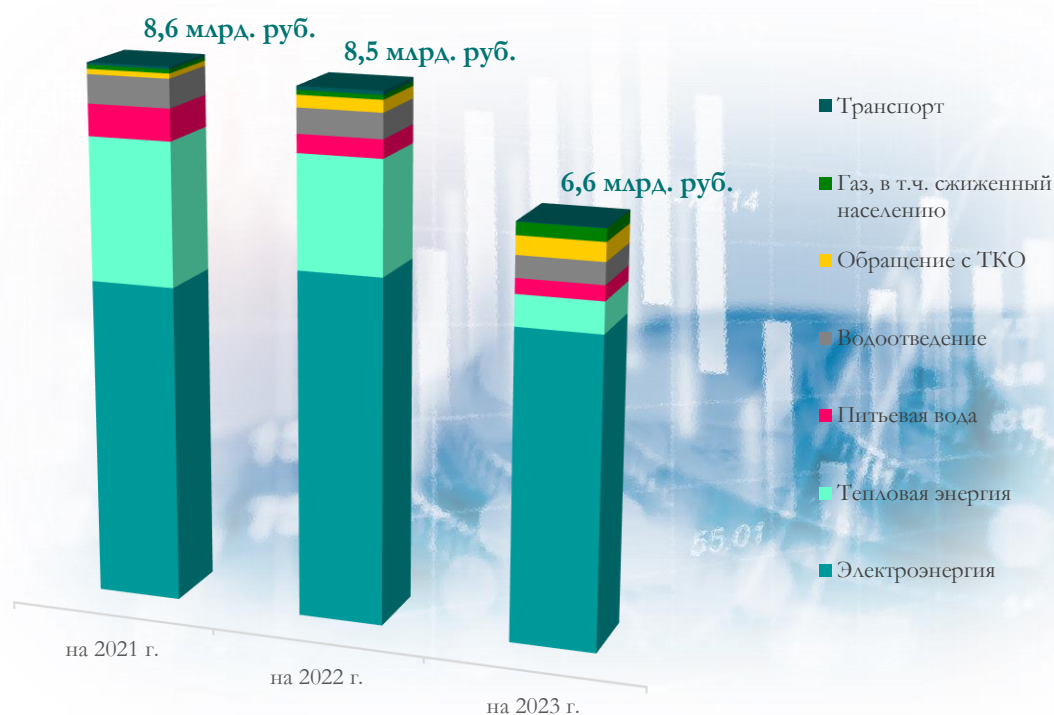
# ЭФФЕКТ ОТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ

## Эффект от государственного регулирования

### Экономический эффект государственного регулирования

СФЕРА РЕГУЛИРОВАНИЯ	НВВ (ПРЕДЛОЖЕНИЕ ОРГАНИЗАЦИЙ), МЛН. РУБ.	НВВ (ДЕПАРТАМЕНТ), МЛН. РУБ.	ЭФФЕКТ ОТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ, МЛН. РУБ.
<b>ВСЕГО</b>	<b>31 531</b>	<b>24 893</b>	<b>6 637</b>
В ТОМ ЧИСЛЕ:			
ЭЛЕКТРОЭНЕРГИЯ	13 527	8 499	5 028
ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ	7 594	7 091	504
ПИТЬЕВАЯ ВОДА	1 782	1 538	244
ВОДООТВЕДЕНИЕ	1 857	1 508	349
ОБРАЩЕНИЕ С ТКО	2 349	2 049	300
ГАЗ, В Т.Ч. СЖИЖЕННЫЙ НАСЕЛЕНИЮ	3 118	2 916	202
ТРАНСПОРТ	1 303	1 293	10

### Ежегодный эффект от государственного регулирования тарифов



Снижение показателя с 8,5 млрд. руб. в 2022 г. до 6,6 млрд. руб. в 2023 г. обусловлено выведением из-под прямого государственного регулирования ряда теплоснабжающих организаций в связи с отнесением городского округа Иваново к ценовой зоне теплоснабжения.

## Тарифы на коммунальные ресурсы

### ЭЛЕКТРОСНАБЖЕНИЕ

#### ТАРИФЫ НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

##### Одноставочные:

- с 1 января 2022 г.- 4,97 руб./кВт ч (с НДС) на уровне второго полугодия 2021 г.,
- с 1 июля 2022 г. – 5,22 руб./кВт ч (с НДС) с ростом на 5,0 % к первому полугодю 2022 г.,
- с 1 декабря 2022 г. и на 2023 г. – 5,69 руб./кВт ч (с НДС) с ростом на 9,0 % к тарифу ноября 2022 г.

##### Дифференцированные по зонам суток:

###### день:

- с 1 января 2022 г.- 5,51 руб./кВт ч (с НДС) на уровне второго полугодия 2021 г.,
- с 1 июля 2022 г. – 5,87 руб./кВт ч (с НДС) с приростом 6,5 % к первому полугодю 2022 г.,
- с 1 декабря 2022 г. и на 2023 г. – 6,52 руб./кВт ч (с НДС) с приростом 11,0 % к тарифу ноября 2022 г.;

###### ночь:

- с 1 января 2022 г.- 3,25 руб./кВт ч (с НДС) на уровне второго полугодия 2021 г.,
- с 1 июля 2022 г. – 3,36 руб./кВт ч (с НДС) с приростом 3,4 % к первому полугодю 2022 г.,
- с 1 декабря 2022 г. и на 2023 г. – 3,73 руб./кВт ч (с НДС) с приростом 11,0 % к тарифу ноября 2022 г.

Более высокий темп роста тарифов, дифференцированных по зонам суток, обусловлен необходимостью доведения величины зонных тарифов до нормативно обоснованного уровня в соответствии с действующим законодательством.

Для сельского населения и населения, проживающего в домах с электроплитами и (или) электроотопительными установками, тариф установлен с максимально возможным понижающим коэффициентом (0,7). Для садоводческих некоммерческих товариществ и огороднических некоммерческих товариществ также продолжает применяться к тарифам на электрическую энергию понижающий коэффициент 0,7.

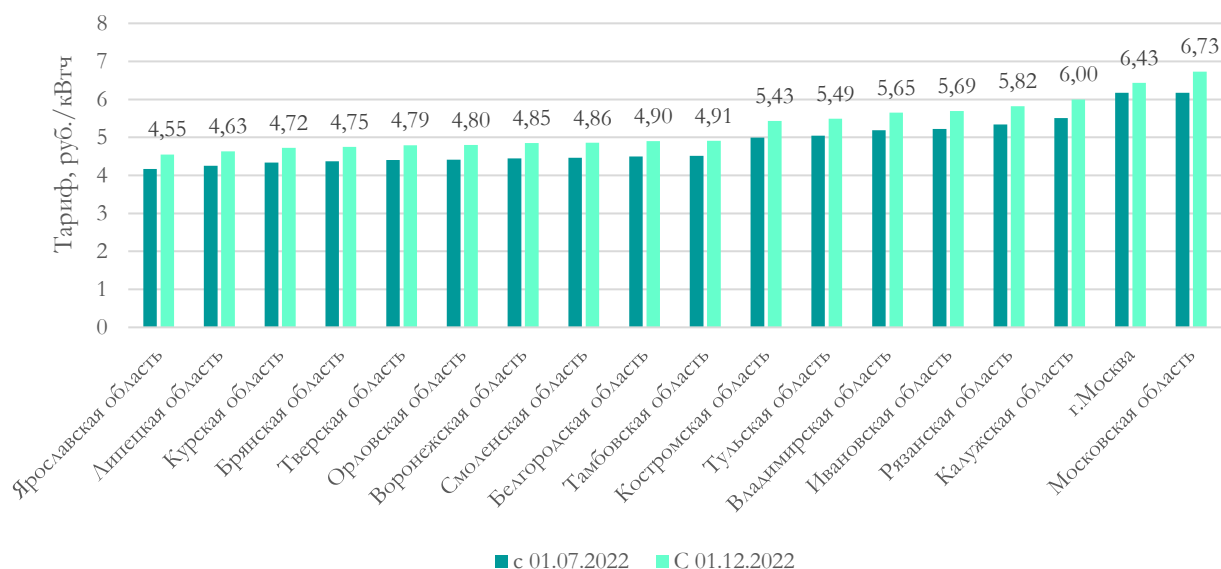
---

*В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 г. № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» все тарифы на коммунальные ресурсы на 2023 год установлены без календарной разбивки и введены в действие **с 1 декабря 2022 года**. Установленные с 1 декабря тарифы продолжат действовать и в следующие 1,5 года – с 1 января 2023 года до 30 июня 2024 года.*

---

# ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Тарифы на электрическую энергию для населения с НДС



## ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ДЛЯ ПРОЧИХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ

Рост одноставочных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии (мощности) для прочих потребителей, за исключением населения, составит:

<i><b>ВН</b></i>	<i><b>СН1</b></i>	<i><b>СН2</b></i>	<i><b>НН</b></i>
<i>С 01.07.2022 по 30.11.2022, руб./тыс. кВт ч</i>			
<i>1 703,41</i>	<i>2 164,36</i>	<i>3 611,86</i>	<i>4 580,68</i>
<i>С 01.12.2022 по 31.12.2023, руб./тыс. кВт ч</i>			
<i>1 856,72</i>	<i>2 359,15</i>	<i>3 936,93</i>	<i>4 992,94</i>
<i><b>Рост, % (с 01.12.2022/30.11.2022)</b></i>			
<i><b>109,0</b></i>	<i><b>109,0</b></i>	<i><b>109,0</b></i>	<i><b>109,0</b></i>

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (мощности) на 2023 год, рассчитанные с учетом перекрестного субсидирования, установлены с приростом 9,0% в рамках соответствующих предельных уровней тарифов, порядок определения которых установлен постановлением Правительства РФ от 14.11.2022 № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации». Минимальный прирост тарифов, определенный вышеуказанным постановлением, составляет 8,9%.



# ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Действующие в настоящее время на территории Ивановской области тарифы на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые прочим потребителям, на уровнях напряжения ВН и СН1 являются одними из самых низких в ЦФО, а на СН2 и НН – одними из самых высоких в ЦФО.

Рост ставки за содержание электрических сетей в составе двухставочных единых (котловых) тарифов с 01.12.2022 года к уровню ставок по состоянию на 30.11.2022 года по диапазонам напряжения составит:

<i><b>ВН</b></i>	<i><b>СН1</b></i>	<i><b>СН2</b></i>	<i><b>НН</b></i>
109,0 %	109,0 %	109,0 %	109,0 %

Рост ставок на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях в составе двухставочных единых (котловых) тарифов с 01.12.2022 года к уровню ставок по состоянию на 30.11.2022 года по диапазонам напряжения составит:

<i><b>ВН</b></i>	<i><b>СН1</b></i>	<i><b>СН2</b></i>	<i><b>НН</b></i>
109,0 %	109,0 %	109,0 %	109,0 %

## СБЫТОВЫЕ НАДБАВКИ ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ

Сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков на 2023 год рассчитаны с использованием метода сравнения аналогов.

Рост сбытовых надбавок для тарифной группы «прочие потребители» с 01.12.2022 года к уровню сбытовых надбавок по состоянию на 30.11.2022 года составит:

Наименование гарантирующего поставщика электрической энергии	<i>Диапазон максимальной мощности принадлежащих потребителю энергопринимающих устройств</i>		
	<i>менее 670 кВт</i>	<i>от 670 кВт до 10 МВт</i>	<i>более 10 МВт</i>
<b>АО «ЭнергосбыТ Плюс»</b>	34,9%	44,9%	42,2%
<b>ООО «Ивановоэнергосбыт»</b>	103,4%	115,8%	103,4%

Снижение сбытовых надбавок для АО «ЭнергосбыТ Плюс» на 2023 год связано с тем, что во исполнение Решения ФАС России по итогам рассмотрения разногласий по вопросу установления цен (тарифов) в электроэнергетике между АО «ЭнергосбыТ Плюс» и Департаментом установленные ранее на 2022 год сбытовые надбавки были пересмотрены с 01.11.2022 в сторону их существенного увеличения с целью компенсации гарантирующему поставщику непосредственно в 2022 году расходов, подлежащих по Решению ФАС России дополнительному учету в НВВ на 2022 год.

## ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

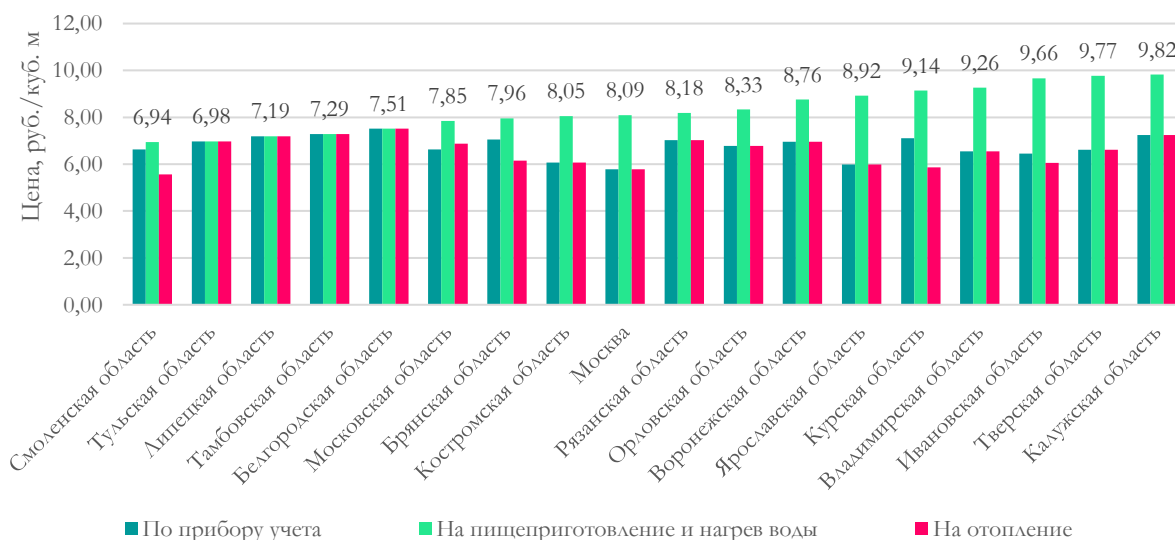
Повышение цены на природный газ для населения в 2022 году осуществлялось с 01.07.2022 и с 01.12.2022, одновременно с изменением составляющих розничной цены газа, устанавливаемых ФАС России:

- на приготовление пищи и (или) нагрев воды:

# ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

- с 1 июля 2022 г. – 8,92 руб./куб. м (с НДС) с приростом 3,0 % к первому полугодю 2022 года,
- с 1 декабря 2022 г. – 9,66 руб./куб. м с приростом 8,3 % к розничной цене по состоянию на 30.11.2022;
- на нужды отопления жилых помещений от бытовых газовых отопительных приборов:
  - с 1 июля 2022 г. – 5,57 руб./куб. м (с НДС) с приростом 3,0 % к первому полугодю 2022 года,
  - с 1 декабря 2022 г. – 6,05 руб. за 1 куб. м с приростом 8,6 % к розничной цене по состоянию на 30.11.2022;
- на нужды отопления жилых помещений, на приготовление пищи и (или) нагрев воды при наличии индивидуального или общего (квартирного) прибора учета газа, фиксирующего весь объем потребляемого газа:
  - с 1 июля 2022 г. – 5,94 руб./куб. м (с НДС) с приростом 2,9 % к первому полугодю 2022 года,
  - с 1 декабря 2022 г. – 6,45 руб. за 1 куб. м с приростом 8,6 % к розничной цене по состоянию на 30.11.2022;
- на нужды отопления, нагрев воды и (или) выработку электрической энергии с использованием котельных всех типов и (или) иного оборудования, находящихся в общей долевой собственности собственников помещений в многоквартирных домах,
  - с 1 июля 2022 г. – 5,94 руб./куб. м (с НДС) с приростом 2,9 % к первому полугодю 2022 года,
  - с 1 декабря 2022 г. – 6,45 руб. за 1 куб. м с приростом 8,6 % к розничной цене по состоянию на 30.11.2022;
- на прочие цели
  - с 1 июля 2022 г. – 8,63 руб./куб. м (с НДС) с приростом 3,3 % к первому полугодю 2022 года,
  - с 1 декабря 2022 г. – 9,32 руб. за 1 куб. м с приростом 8,0 % к розничной цене по состоянию на 30.11.2022.

## Розничные цены на природный газ для населения с 01.12.2022 с НДС



# ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

## ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

Средний тариф на тепловую энергию для всех категорий потребителей на территории Ивановской области составляет:

- с 1 января 2022 г. – 2281,85 руб./Гкал (с НДС) со снижением на 1,3% ко второму полугодню 2021 г.,
- с 1 июля 2022 г. – 2354,75 руб./Гкал (с НДС) с ростом на 3,2% к первому полугодню 2022 г.,
- с 1 декабря 2022 г. – 2561,97 руб./Гкал (с НДС) с ростом на 8,8% к тарифу ноября 2022 г.

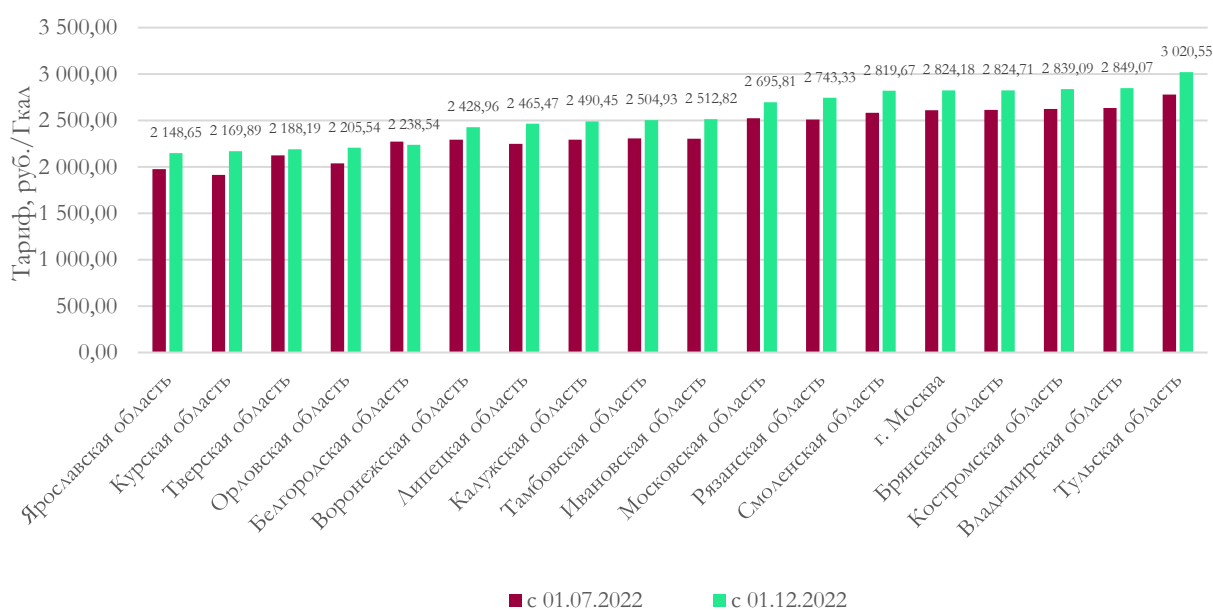
В том числе в режиме комбинированной выработки:

- с 1 января 2022 г. – 1156,74 руб./Гкал (с НДС) с ростом на 3,3% ко второму полугодню 2021 г.,
- с 1 июля 2022 г. – 1254,66 руб./Гкал (с НДС) с ростом на 8,5% к первому полугодню 2022 г.,
- с 1 декабря 2022 г. – 1352,17 руб./Гкал (с НДС) с ростом на 7,8% к тарифу ноября 2022 г.

Средний тариф на тепловую энергию для населения на территории Ивановской области составляет:

- с 1 января 2022 г. – 2245,05 руб./Гкал (с НДС), со снижением на 0,1 % ко второму полугодню 2021 года,
- с 1 июля 2022 г. – 2303,23 руб./Гкал (с НДС) с ростом на 2,6 % к первому полугодню 2022 г.,
- с 1 декабря 2022 г. – 2512,82 руб./Гкал (с НДС), с ростом на 9,1 % к тарифу ноября 2022 г.

## Средние тарифы на тепловую энергию для населения с НДС



## ВОДОСНАБЖЕНИЕ И ВОДООТВЕДЕНИЕ

Тарифы для всех категорий потребителей в среднем по Ивановской области сложились в следующем размере.

Питьевая вода:

- с 1 января 2022 г. – 26,73 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 1,0 % к ко второму полугодню 2021 г.,
- с 1 июля 2022 г. – 27,53 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 3,0 % к первому полугодню 2022 г.,

# ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

- с 1 декабря 2022 г. – 30,28 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 10,0 % к тарифу ноября 2022 г.

Горячая вода:

- с 1 января 2022 г. – 170,42 руб./куб. м (с НДС), со снижением на 1,3 % ко второму полугодню 2021 г.,

- с 1 июля 2022 г. – 175,23 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 2,8 % к первому полугодню 2022 г.,

- с 1 декабря 2022 г. – 190,48 руб./куб. м (с НДС), с ростом на 8,7 % к тарифу ноября 2022 г.

Водоотведение:

- с 1 января 2022 г. – 22,40 руб./куб.м (с НДС) с ростом на 1,7 % ко второму полугодню 2021 г.,

- с 1 июля 2022 г. – 22,96 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 2,5 % к первому полугодню 2022 г.,

- с 1 декабря 2022 г. – 25,32 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 10,3 % к тарифу ноября 2022 г.

Тарифы для населения в среднем по Ивановской области составляют:

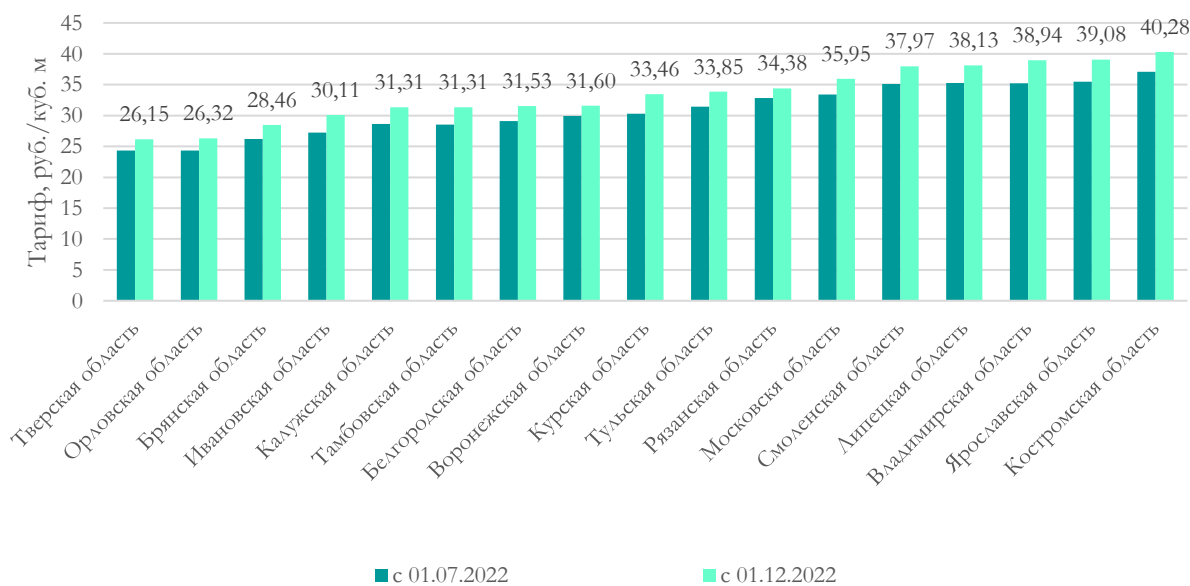
питьевая вода:

- с 1 января 2022 г. – 26,19 руб./куб. м (с НДС), с ростом на 0,8 % ко второму полугодню 2021 г.,

- с 1 июля 2022 г. – 27,21 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 3,9 % к первому полугодню 2022 г.,

- с 1 декабря 2022 г. – 30,11 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 10,7 % к тарифу ноября 2022 г.;

Средние тарифы на питьевую воду для населения с НДС



горячая вода:

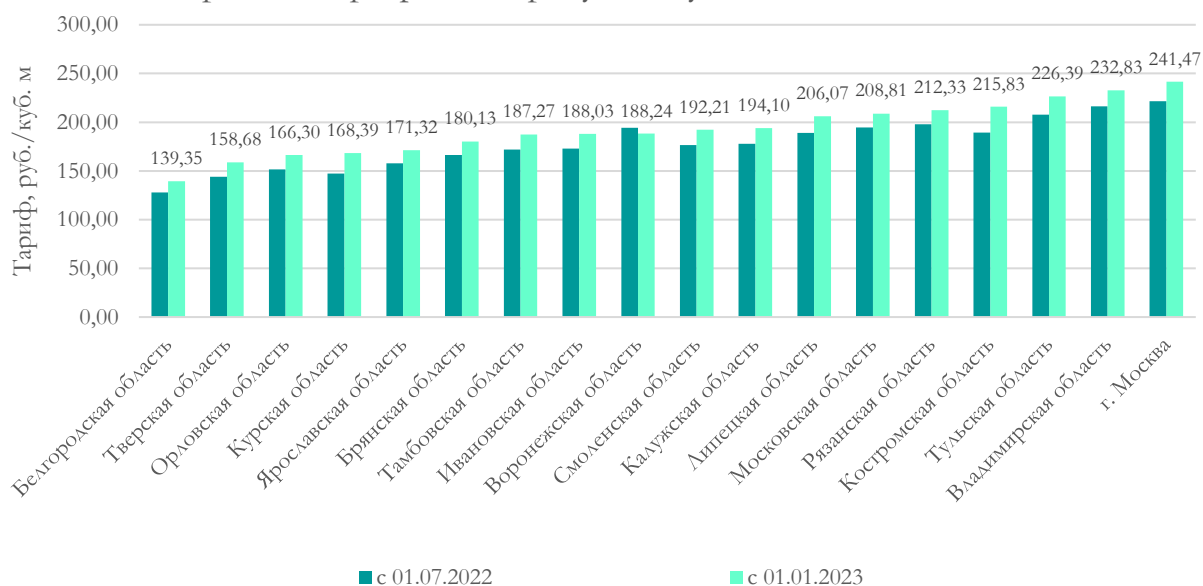
- с 1 января 2022 г. – 168,78 руб./куб.м (с НДС), со снижением на 1,9% ко второму полугодню 2021 года,

- с 1 июля 2022 г. – 172,82 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 2,4 % к первому полугодню 2022 г.,

- с 1 декабря 2022 г. – 188,03 руб./куб. м (с НДС), с ростом на 8,8 % к тарифу ноября 2022 г.

# ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

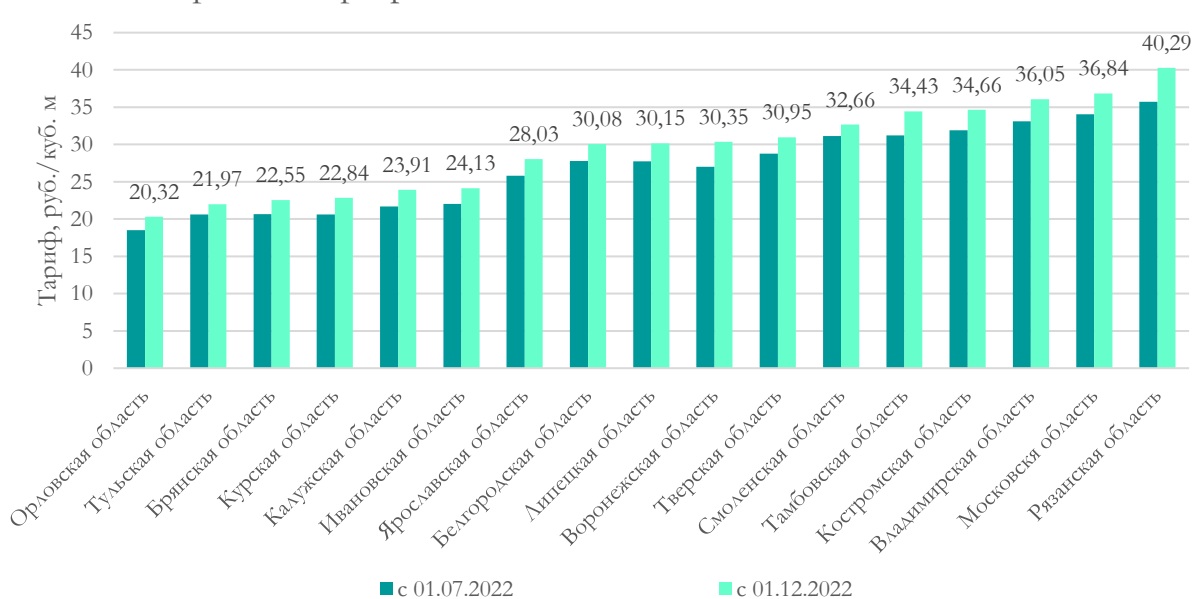
## Средние тарифы на горячую воду для населения с НДС



### ВОДООТВЕДЕНИЕ:

- с 1 января 2022 г. – 21,47 руб./куб. м (с НДС), с ростом на 0,8 % ко второму полугодю 2021 г.,
- с 1 июля 2022 г. – 22,02 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 2,6 % к первому полугодю 2022 г.,
- с 1 декабря 2022 г. – 24,13 руб./куб. м (с НДС) с ростом на 9,6 % к тарифу ноября 2022 г.

## Средние тарифы на водоотведение для населения с НДС



# ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

## ОБРАЩЕНИЕ С ТВЕРДЫМИ КОММУНАЛЬНЫМИ ОТХОДАМИ (ТКО)

Тарифы на захоронение ТКО в среднем по Ивановской области:

- с 1 января 2022 г. – 73,38 руб./куб. м со снижением на 9,4% ко второму полугодю 2021 г.,
- с 1 июля 2022 г. – 74,44 руб./куб. м с ростом на 1,4% к первому полугодю 2022 г.,
- с 1 декабря 2022 г. и на 2023 г. – 79,55 руб./куб. м с ростом на 6,9 % к тарифу ноября 2022 г.

Тарифы на обработку ТКО в среднем по Ивановской области составляют:

- с 1 января 2022 г. – 51,59 руб./куб. м, без роста ко второму полугодю 2021 года,
- с 1 июля 2022 г. – 74,82 руб./куб. м с ростом 45,0% к первому полугодю 2022 года.
- с 1 декабря 2022 г. и на 2023 г. – 66,22 руб./куб. м со снижением на 11,5 % к тарифу ноября 2022 г.

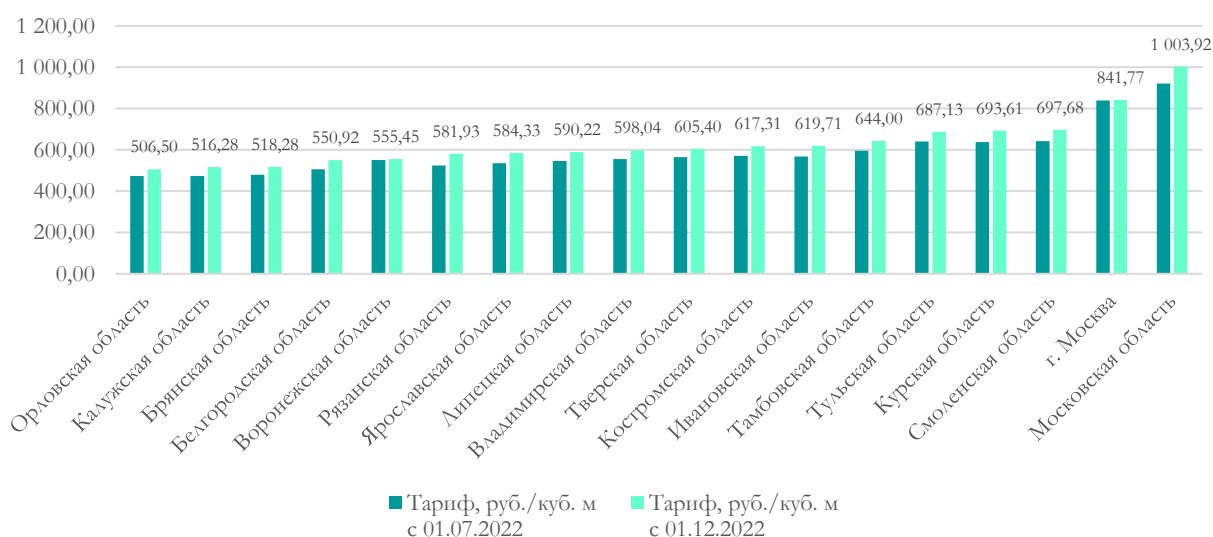
Единый тариф регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами:

Тариф на услугу регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами в 2022 году изменялся дважды с 1 июля 2022 года он составил 568,54 руб./куб. м с ростом на 3,4 %, а с 1 декабря он составляет – 619,71 руб./куб. м с ростом на 9,0 % (НДС не облагается).

С 1 декабря 2022 года тариф регионального оператора по обращению с ТКО увеличится в пределах установленного среднего индекса изменения платы граждан за коммунальные услуги - на 9,0%.

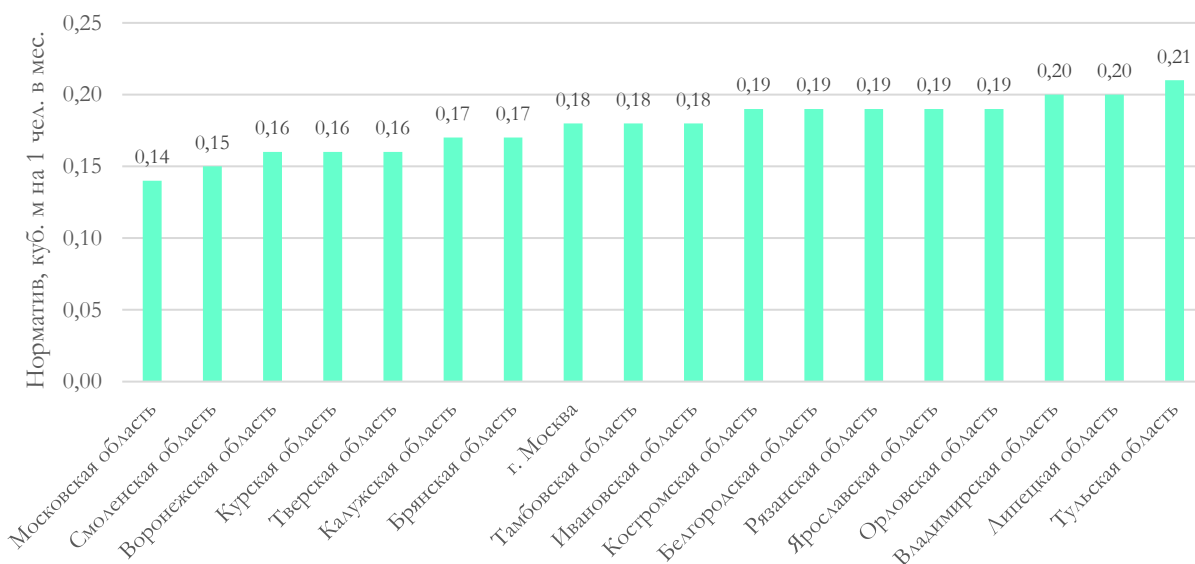
Размер платы за данную коммунальную услугу с 1 человека в месяц с 1 декабря 2022 года составляет – 111,55 руб.

## Единые тарифы на услугу по обращению с ТКО с НДС (НДС не облагается)

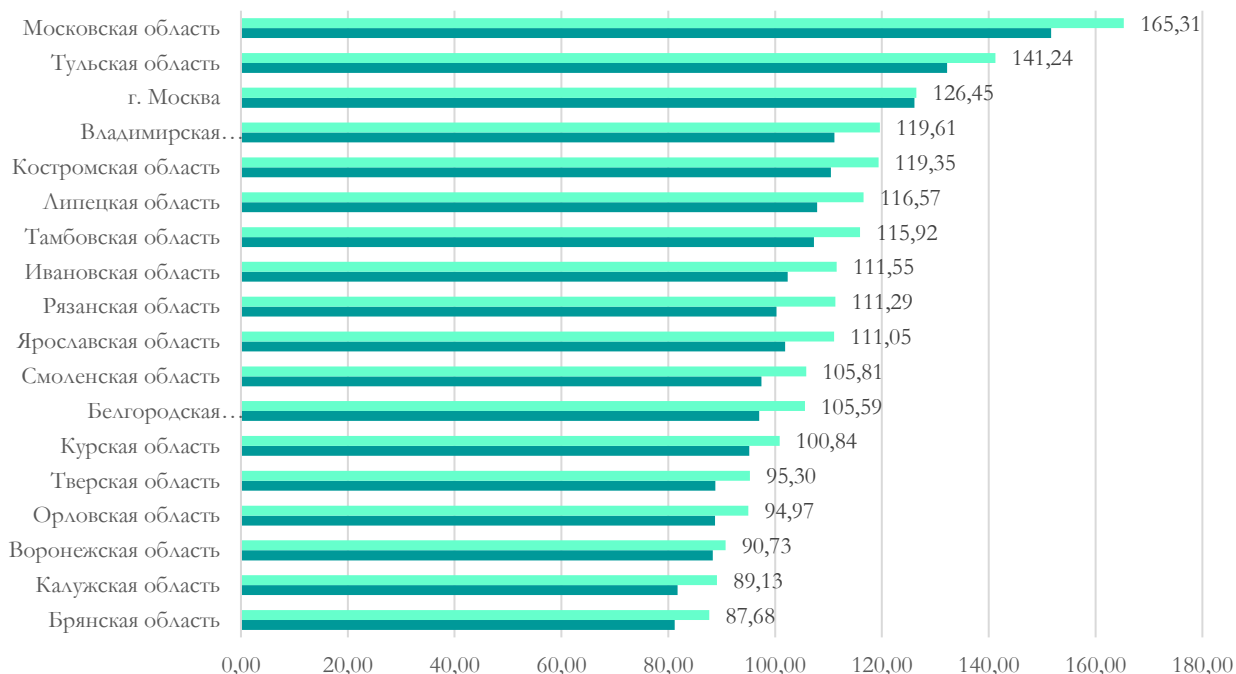


# ТАРИФЫ НА КОММУНАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ

Средние нормативы накопления ТКО для домовладений



Плата за услугу по обращению с ТКО в регионах ЦФО



# ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

## Плата за технологическое присоединение

### ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ СЕТЯМ

Стандартизированные тарифные ставки для применения при расчете платы за технологическое присоединение к электрическим сетям установлены едиными для всех территориальных сетевых организаций Ивановской области. При расчете платы за технологическое присоединение к электрическим сетям стоимость конкретного вида, типа и объема строительства объектов электросетевого хозяйства для заявителя будет одинакова, вне зависимости от того, к электрическим сетям какой сетевой организации будет осуществляться технологическое присоединение.

В Ивановской области приведен в соответствие с требованиями федерального законодательства порядок расчета платы за технологическое присоединение к электрическим сетям для индивидуальных жилых домов и коммерческой недвижимости. Изменения в федеральный закон «Об электроэнергетике» приняты 16 февраля 2022 года, а вступили в силу с 1 июля. Необходимо отметить, что в регионе для физических лиц, в отношении которых ранее действовала льготная плата за одно присоединение в размере 550 рублей, установлены минимально возможные ставки на технологическое присоединение, которые определили для регионов в Правительстве РФ, а также предусмотрен перечень льготных категорий потребителей. Минимальный размер данных ставок установлен с 01.01.2023 года только в 2 субъектах ЦФО (Ивановская и Костромская области), в остальных субъектах ЦФО данные ставки с 01.01.2023 года выше минимальных значений.

Что касается юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, то для них в плату за подключение энергопринимающих устройств мощностью до 150 кВт в соответствии с новым порядком включаются расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства в полном объеме. Ранее (с 1 октября 2017 года по 30 июня 2022 года) плата определялась только на основании затрат сетевой организации на заключение и оформление договоров на технологическое присоединение и установку прибора учета.

Существенно, что субъекты малого и среднего бизнеса смогут получить льготные условия при подключении до 150 кВт по третьей категории надежности на уровне напряжения 0,4 кВ и ниже. Располагаться подключаемые объекты должны в пределах 200 метров в городской черте и 300 метров в сельской местности от электросетевой инфраструктуры необходимого заявителю класса напряжения. При соблюдении данных условий расходы на строительство объектов электросетевого хозяйства в плату включаться по-прежнему не будут. По оценке экспертов доступность электросетевого комплекса Ивановской области сегодня достаточно высокая. Субъекты малого и среднего предпринимательства, как правило, возводят новые объекты в черте населенных пунктов, где электросетевая инфраструктура развита.

Стандартизированные тарифные ставки на покрытие расходов, связанных со строительством объектов электросетевого хозяйства и на установку приборов учета электрической энергии, установлены Департаментом на 2023 год в среднем с приростом к 2022 году на 14,2%. При этом на строительство объектов «последней мили» ставки выросли на 13,6%, а на установку приборов учета электрической энергии - на 19,6%.

Средний срок технологического присоединения энергопринимающих устройств мощностью до 150 кВт к электрическим сетям Ивановской области за 2019 год составил 76 дней, за 2020 год - 73 дня, за 2021 год - 63 дня, за 2022 год - 70 дней, что ниже целевого значения показателя (85 дней), предусмотренного



# ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

Целевой моделью «Технологическое присоединение к электрическим сетям», утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.01.2017 № 147-р.



## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫМ СЕТЯМ

Установлены стандартизированные тарифные ставки на подключение к газораспределительным сетям на 2023 год. При расчете ставок использовались фактические показатели газораспределительной организации за 2019-2021 годы. При этом, фактические расходы на строительство газопроводов ограничены укрупненными нормативами цен строительства (НЦС). Стандартизированные тарифные ставки увеличились в среднем на 23,3 %. Основное влияние на средний рост ставок оказало увеличение ставок на строительство газопроводов на 35,6%, обусловленное повышением НЦС. Приказом от 21 февраля 2022 г. № 115/пр Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации утвердило НДС 81-02-15-2022. Сборник № 15. Наружные сети газоснабжения, приблизив стоимость работ по объектам капитального строительства к рыночной стоимости.

Ставки на покрытие расходов, связанных с мониторингом выполнения технических условий и фактическим присоединением, установлены дифференцированно в зависимости от материала, диаметра и давления в газопроводе на основании фактических расходов газораспределительной организации.

В соответствии с рекомендациями ФАС России исключена избыточная дифференциация стандартизированных тарифных ставок для определения платы за подключение к газораспределительным сетям внутри границ земельного участка заявителя. Стандартизированные тарифные ставки для расчета платы за технологическое присоединение к газораспределительным сетям в границах земельного участка заявителя, применяются в том числе в рамках проводимых мероприятий по «догазификации» населенных пунктов Ивановской области.

Установлена льготная плата за технологическое присоединение для групп заявителей с максимальным расходом газа, не превышающим 5 куб. метров в час и 15 куб. метров в час. Ее размер с учетом НДС увеличен на индекс потребительских цен и составляет 30 707,39 и 76 768,49 руб., соответственно.

# ПЛАТА ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ СИСТЕМАМ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

В 2022 году в сфере теплоснабжения плата за подключение объектов заявителей к системам теплоснабжения Департаментом не устанавливалась.

## ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ЦЕНТРАЛИЗОВАННЫМ СИСТЕМАМ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

В городских округах Иваново, Кинешма, Шуя, Тейково, Приволжском муниципальном районе установлены тарифы на подключение к централизованным системам водоснабжения, водоотведения. Тарифы дифференцированы по диаметрам сетей и включают в себя ставки за подключаемую нагрузку и ставки за протяженность сети.

Из тарифов на технологическое присоединение к централизованным системам водоснабжения и водоотведения исключены расходы, связанные с развитием существующей инфраструктуры. Анализ фактически исполненных договоров на подключение позволяет исключать из расчета ставок за протяженность сетей водоснабжения и водоотведения виды работ, которые по факту не проводятся, а также сократить объемы работ по бестраншейной прокладке трубопроводов и восстановлению дорожного покрытия. Несмотря на исключение избыточных расходов ставки на строительство водопроводных и канализационных сетей на 2023 год увеличились по отношению к действовавшим в 2022 году на 83%. Ввиду высокой инфляции, роста цен на строительные материалы и металлопродукцию в 2022 году Правительство РФ (постановление от 20.05.2022 № 912) установило, что при определении платы за подключение (технологическое присоединение) к централизованной системе водоснабжения и (или) водоотведения в 2022 и 2023 годах стоимость строительства водопроводных и (или) канализационных сетей, иных объектов централизованных систем водоснабжения и (или) водоотведения не ограничивается величиной, рассчитанной на основе укрупненных сметных нормативов. В расчете ставок на 2023 год использовались федеральные единичные расценки. Стоимость работ, определенная на их основе, значительно превысила укрупненные нормативы цен строительства (НЦС). Вместе с тем, дифференциация ставок тарифов за протяженность водопроводной сети в зависимости от материала труб (полиэтилен, чугун) позволила снизить стоимость подключения индивидуальных домовладений к системе централизованного водоснабжения на 37%.

## Вопросы, требующие внимания

### СОГЛАСОВАНИЕ ДОЛГОСРОЧНЫХ ПАРАМЕТРОВ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ ДЛЯ ЗАКЛЮЧЕНИЯ КОНЦЕССИОННЫХ СОГЛАШЕНИЙ В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях» Департамент согласовывает значения долгосрочных параметров регулирования деятельности концессионера в сфере теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения.

За 2022 год в Департамент было подано **1 заявление** органа местного самоуправления муниципального образования о согласовании значений долгосрочных параметров и метода регулирования тарифов, содержащихся в предложении о заключении концессионного соглашения, представленном организацией, выступающей с инициативой о заключении концессионного соглашения в отношении объектов холодного водоснабжения и водоотведения. Департаментом согласован метод регулирования тарифов и направлены предельные значения долгосрочных параметров регулирования тарифов в адрес заявителя.

За отчетный год поступило **8 обращений** о согласовании внесения изменений в действующие концессионные соглашения в сфере теплоснабжения, холодного водоснабжения и водоотведения в части уточнения объекта концессионного соглашения, включения в перечень объектов соглашения вновь зарегистрированных объектов, ранее имевших статус бесхозных, изменения мероприятия и переноса срока выполнения мероприятий концессионного соглашения. Согласовано 1 внесение изменений в действующее концессионное соглашение в сфере теплоснабжения. В отношении 7 обращений Департаментом направлены уведомления в адрес заявителей об отсутствии оснований для согласования изменений, так как они не предполагают изменения долгосрочных параметров регулирования тарифов.

Также, рассмотрено **2 заявления** о согласовании долгосрочных параметров регулирования тарифов в целях подготовки проекта концессионного соглашения до направления предложения о заключении концессионного соглашения в порядке ч. 4.12 ст. 37 Федерального закона № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях».

### ЦЕНОВЫЕ ЗОНЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

В ценовой зоне – город Иваново 1 июня 2022 года завершен переходный период. Департаментом установлено 20 предельных уровней цены на 2023 год для 6-ти единых теплоснабжающих организаций. Цены рассчитаны с применением утвержденного Губернатором графика поэтапного доведения всех цен до единого уровня и дифференцированы в зависимости от схемы подключения потребителей к системе теплоснабжения.

Следует отметить, что единые теплоснабжающие организации имеют право продавать тепловую энергию по цене, не превышающей предельный уровень. Механизм добровольного ограничения цены реализуется всеми едиными теплоснабжающими организациями города Иваново. Для граждан города Иваново рост тарифов на тепловую энергию **составил 9% и 11%** в зависимости от принадлежности к той или иной системе теплоснабжения. Для основной части населения (порядка 97%) повышение цены на тепловую энергию составило 9%.

# ВОПРОСЫ, ТРЕБУЮЩИЕ ВНИМАНИЯ

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.09.2022 № 2591-р еще одно муниципальное образование – городской округ Кохма отнесено к ценовой зоне теплоснабжения. В настоящее время идет переходный период, до окончания которого сохраняется государственное регулирование тарифов. «Классические» тарифы в сфере теплоснабжения на 2023 год установлены Департаментом для всех теплоснабжающих, теплосетевых организаций г. Кохма и перестанут применяться после завершения переходного периода.

## НОРМАТИВЫ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

В 2022 году Департаментом утверждено и согласовано порядка 732 нормативов топливно-энергетических ресурсов, включая 312 нормативов удельного расхода условного топлива, 342 нормативов потерь тепловой энергии и теплоносителя, 78 нормативов запасов топлива. Применение для расчета нормативов удельных расходов топлива на источниках тепловой энергии, технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, нормативов запасов топлива сертифицированного программного комплекса РаТЭН. позволяет проводить проверку направляемых теплоснабжающими организациями расчетов обоснований нормативов на высоком качественном уровне.

## СОКРАЩЕНИЕ ЧИСЛА СЕТЕВЫХ И ТРАНЗИТНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ

С ужесточением требований федерального законодательства в 2022 году статуса сетевой организации в процессах поставки электро- и тепловой энергии, холодного водоснабжения и водоотведения лишились еще 16 компаний.

В сфере электроэнергетики своеобразный фильтр, благодаря которому к оказанию услуг по передаче электроэнергии допускаются только те организации, которые соответствуют установленному набору технических и организационных требований, существует уже более 6 лет. С 2015 по 2022 год количество электросетевых организаций на территории области сократилось более чем на 60% с 57 до 21 организации. В 2022 году, с вступлением в силу еще более жестких требований Департаментом в очередной раз проведена оценка территориальных сетевых организаций на предмет их соответствия установленным критериям. Еще 5 территориальных сетевых организаций (ТСО) лишились своего статуса, а общее количество ТСО на территории области в 2023 году уменьшилось до 16.

С 1 сентября 2022 года впервые введены в действие критерии для теплосетевых организаций и транзитных организаций в сфере водоснабжения и водоотведения. Из 20 организаций, владеющих тепловыми сетями, 6 оказались несоответствующими критериям. Для них Департамент отменил тарифы на передачу тепловой энергии. В сфере водоснабжения и водоотведения без тарифа на транспортировку холодной воды и/или сточных вод остались пять организаций из 12 действовавших ранее.

## ДОГАЗИФИКАЦИЯ

В Послании Федеральному Собранию в 2021 году Президент РФ Владимир Путин предложил обеспечить бесплатную газификацию домов, расположенных вблизи от внутрипоселковых газопроводов. Над решением поставленной Президентом РФ задачи работали Правительство РФ, Государственная Дума, федеральные и региональные органы исполнительной власти и газораспределительные организации – непосредственные исполнители работ, связанных с подключением домовладений к газовым сетям. Это позволило большому количеству людей в 2022 году, в том числе в Ивановской области, подключиться к

# ВОПРОСЫ, ТРЕБУЮЩИЕ ВНИМАНИЯ

газу. Понятие «догазификация» прочно вошло в обиход, и на Департамент также были возложены новые обязанности в части утверждения фактических экономически обоснованных расходов на выполнение мероприятий по технологическому присоединению объектов в рамках догазификации. За 2022 год Департаментом на основе анализа представленных газораспределительной организацией (ГРО) документов и обосновывающих материалов было принято 3 решения об утверждении фактических экономически обоснованных расходов за 2021 год, 1 и 2 кварталы 2022 года. В рамках установленной процедуры финансирования мероприятий по догазификации принятые Департаментом решения об утверждении фактических экономически обоснованных расходов ГРО направляются в адрес Единого оператора газификации - ООО «Газпром газификация».

Для формирования источника финансирования мероприятий по газификации на уровне региона Департамент ежегодно утверждает специальные надбавки к тарифам на транспортировку газа. Сумма финансирования мероприятий Региональной программы газификации за счет средств специальной надбавки ежегодно увеличивается.

В 2023 году будет продолжено финансирование мероприятий Региональной программы газификации за счет средств специальной надбавки к тарифам на транспортировку газа. Плановый объем финансирования на 2023 год составил 176 730,69 тыс. руб. и предусматривает помимо строительства новых газопроводов с ликвидацией дефицита пропускной способности существующих сетей, создание сети для льготной категории потребителей с подключаемой нагрузкой до 5 и 15 м<sup>3</sup>/час и частичное финансирование мероприятий по подключению абонентов без взимания с них средств в рамках догазификации.

## ИАС ТЭБ

Одновременно с форсированием газификации территорий в 2022 году регионы решали задачу по составлению топливно-энергетических балансов. В соответствии с Порядком составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, утвержденным приказом Минэнерго России от 29.10.2021 № 1169 Губернатор Ивановской области ежегодно, до 1 октября, утверждает топливно-энергетический баланс региона.

В 2022 году Департамент энергетики и тарифов Ивановской области заключил государственный контракт на оказание услуг по разработке Информационно-аналитической системы ведения топливно-энергетического баланса Ивановской области (ИАС ТЭБ).

Начиная с 2023 года работа по сбору, обработке и представлению информации от подведомственных муниципальных учреждений, предприятий и организаций - поставщиков топливно-энергетических ресурсов для составления фактических и прогнозных ТЭБ будет осуществляться только через ИАС ТЭБ. Подготовлен проект указа Губернатора Ивановской области «О мерах по обеспечению функционирования информационно-аналитической системы ведения топливно-энергетического баланса Ивановской области», который проходит процедуру согласования.

Порядок составления ТЭБ определяет правила составления фактических и прогнозных топливно-энергетических балансов не только органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, но и органами местного самоуправления муниципальных образований.

# ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОГО И УСТОЙЧИВОГО ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ОРГАНИЗАЦИЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО КОМПЛЕКСА

## Обеспечение эффективного и устойчивого функционирования организаций энергетического комплекса

В части обеспечения эффективного и устойчивого функционирования организаций энергетического комплекса Ивановской области Департаментом в апреле 2022 года разработана схема и программа перспективного развития электроэнергетики Ивановской области.

Продолжена работа по категорированию объектов топливно-энергетического комплекса региона по степени опасности и последствий возможных актов незаконного вмешательства и чрезвычайных ситуаций. Из 69 объектов ТЭК, подлежащих категорированию в отчетном году прошли категорирование 59 объектов.

В целях обеспечения безопасности электроснабжения при Правительстве Ивановской области в течение 2022 года активно работал региональный штаб. Проведено 11 заседаний, рассмотрено 42 вопроса, связанные с функционированием и развитием электроэнергетики. Выполнение решений регионального штаба привело к устойчивому функционированию электроэнергетики Ивановской области.

В 2022 году в седьмой раз на территории Ивановской области проведен региональный этап Всероссийского фестиваля энергосбережения #ВместеЯрче, идеей которого является популяризация среди населения профессий топливно-энергетического комплекса, культуры бережливого отношения к природе и демонстрация современных энергоэффективных технологий.



# КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

## Контрольно-надзорная деятельность

Департаментом было рассмотрено 15 дел об административных правонарушениях, возбужденных по представлению прокуратуры, ответственность за которые предусмотрена частью 1 ст. 19.7.1 КоАП РФ.

В отношении виновных лиц была применена мера административной ответственности в виде предупреждения (вынесено 15 предупреждений).

В соответствии с решениями Правительства Российской Федерации и реформированием контрольно-надзорной деятельности проверки регулируемых организаций в 2022 году не проводились.

# КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ

## Контактные данные

### Департамент энергетики и тарифов Ивановской области



Адрес: 153022 г. Иваново, ул. Велижская, д. 8, 5 этаж



Телефон/факс: (4932) 93-85-93, 93-85-95



Электронная почта: [det@ivanovoobl.ru](mailto:det@ivanovoobl.ru)

### Мы доступны в Интернете!



Сайт: <http://det.ivanovoobl.ru>



Вконтакте: [vk.com/public167392889](https://vk.com/public167392889)



Одноклассники: [www.ok.ru/group/55699153354768](http://www.ok.ru/group/55699153354768)



Телеграмм: <https://t.me/det.ivobl>

## ПРИСОЕДИНЯЙТЕСЬ К НАШИМ ОФИЦИАЛЬНЫМ СТРАНИЦАМ В СОЦСЕТЯХ!



ДЕПАРТАМЕНТ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ  
ИВАНОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ИНТЕРЕСНО ➤ ОПЕРАТИВНО ➤ УДОБНО