

АППАРАТ ПРАВИТЕЛЬСТВА ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ



# Об итогах и приоритетных задачах в сфере тарифного регулирования



Комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области

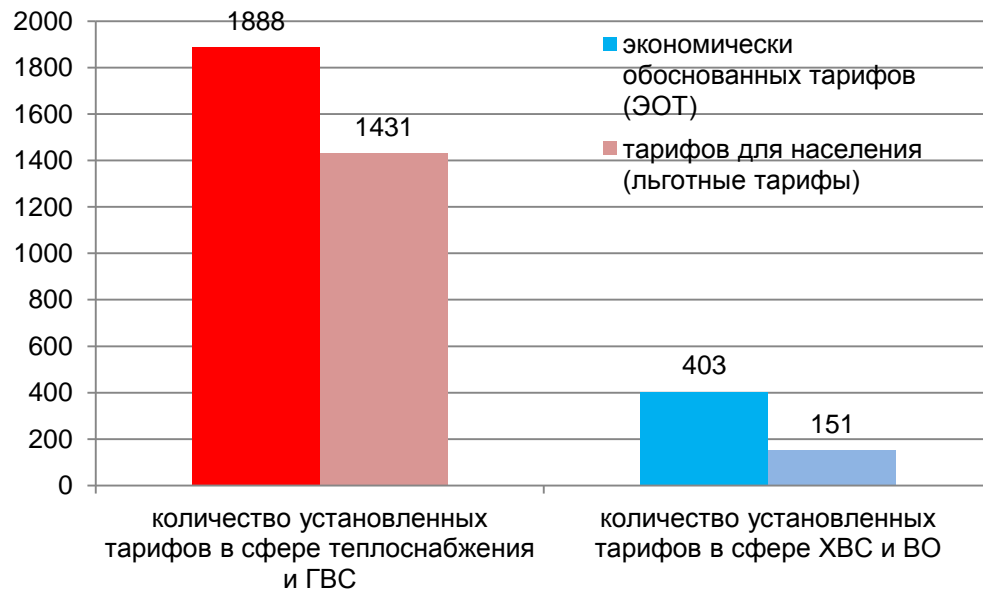
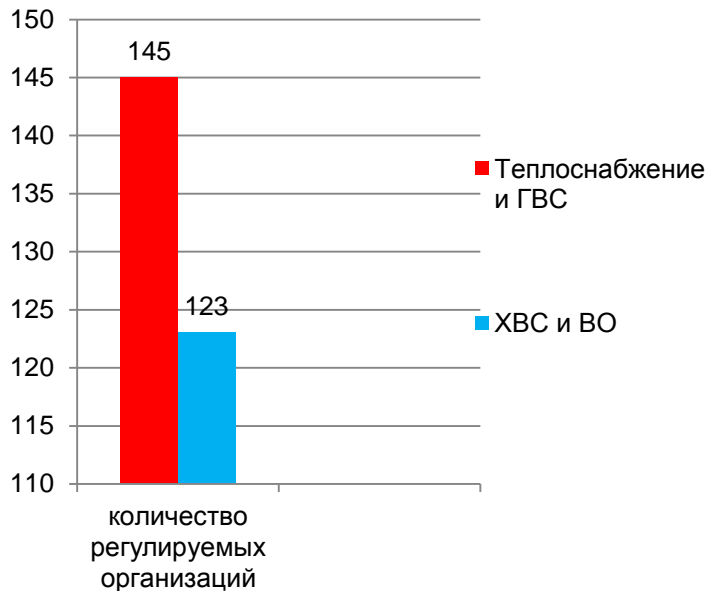
# 1. ЛенРТК осуществляет государственное регулирование тарифов

- ◆ в сфере электроэнергетики
- ◆ в сфере газоснабжения
- ◆ в сфере теплоснабжения
- ◆ в сфере водоснабжения, водоотведения
- ◆ в области обращения с твердыми коммунальными отходами
- ◆ в сфере технологического присоединения к сетям инженерной инфраструктуры (электрические и тепловые сети, газораспределительные сети, сети водоснабжения и водоотведения)
- ◆ в сфере социально значимых товаров и услуг

Является органом государственного регионального контроля (надзора) и осуществляет контроль:

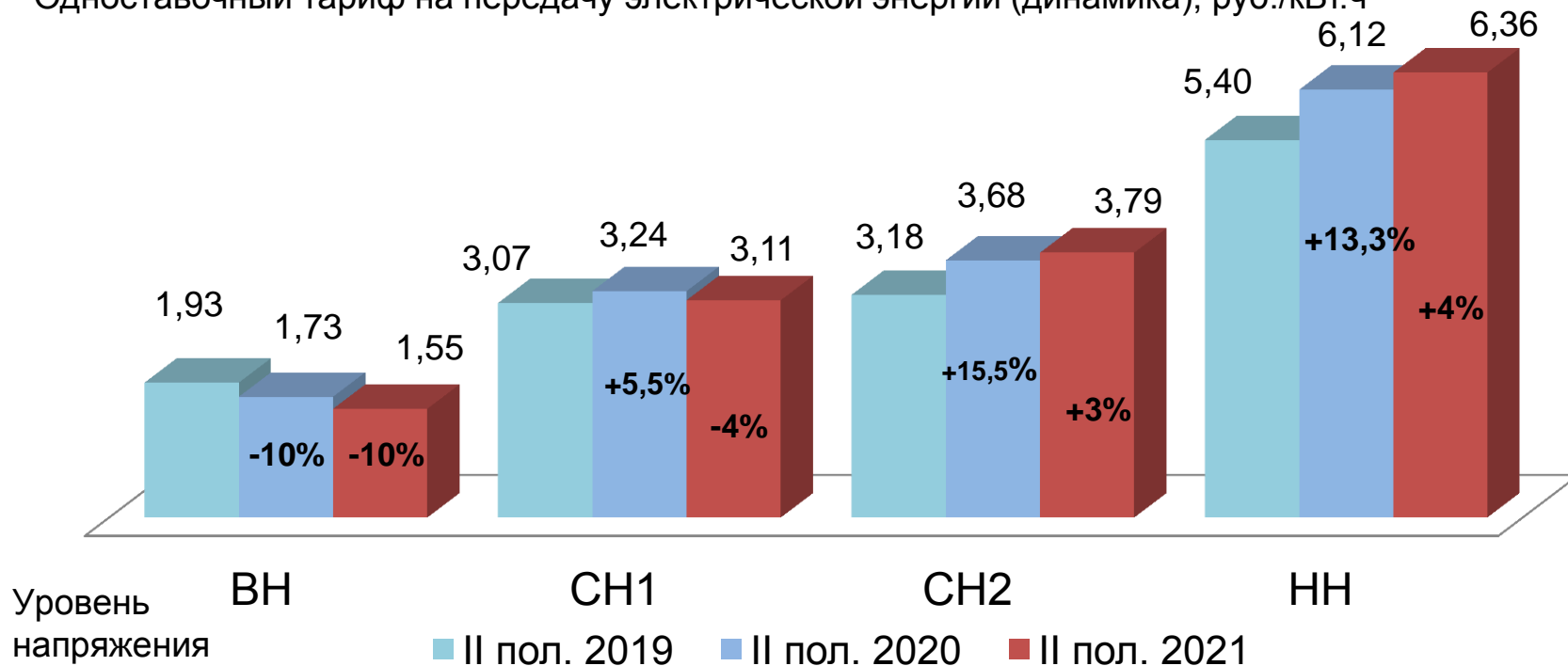
- ◆ за применением регулируемых цен, тарифов
- ◆ за соблюдением стандартов раскрытия информации
- ◆ за соответствием роста платы граждан за коммунальные услуги

## 2. Количество регулируемых организаций и установленных тарифов в Ленинградской области



## 3.1. ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА

Одноставочный тариф на передачу электрической энергии (динамика), руб./кВт.ч



Предельный (максимальный) уровень тарифа, установленный ФАС России для Ленинградской области на 2021 год (по уровням напряжения) (руб./кВт.ч):  
ВН – 1,55; СН1 – 3,11; СН2 – 3,94; НН – 6,55

## 3.2. Тарифные решения на 2021 год. Электроэнергия для населения

Группа потребителей (по 1-ставочному тарифу в руб./кВт)	2020 год (II полугодие)	2021 год (II полугодие)	%
Городское с газовыми плитами	4,48	4,70	+ 4,91
Городское с электроплитами	3,32	3,48	+ 4,82
Сельское	3,27	3,43	+ 4,89
Садоводы	4,48	4,70	+ 4,91

### Уровень тарифов для населения в Санкт-Петербурге:

Группа потребителей (по 1-ставочному тарифу в руб./кВт)	2020 год (II полугодие)	2021 год (II полугодие)	%
Городское с газовыми плитами	4,82	4,98	+ 3,32
Городское с электроплитами	3,61	3,73	+ 3,32
Садоводы	4,82	4,98	+ 3,32

## 4. Тепловая энергия и ГВС Тарифные решения на 2021 год\*

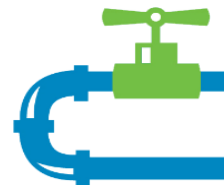


Вид услуги		2020 год	Δ, % 20/19	2021 год	Δ, % 21/20
Отопление (руб/Гкал)	ЭОТ**	2314,60	+ 3,79	2267,53	+ 0,18
	Население	2113,56	+ 2,10	2164,93	+ 1,024
ГВС (руб/м <sup>3</sup> )	ЭОТ	194,80	+ 6,3	198,31	+ 1,029
	Население	158,51	+ 31,1	146,58	- 8,14

\*Средневзвешенные среднегодовые тарифы  
в целом по Ленинградской области (с учетом НДС)

\*\* Экономически обоснованные тарифы

## 5. ХВС, ВО, ТКО Тарифные решения на 2021 год\*



Вид услуги**		2020 год	Δ, % 20/19	2021 год	Δ, % 21/20
ХВС (руб/м <sup>3</sup> )	ЭОТ**	49,86	+ 4	51,65	+ 3,6
	Население	41,70	+ 13	40,95	- 1,8
Водоотведение (руб/м <sup>3</sup> )	ЭОТ	48,67	+ 5,4	49,80	+ 2,3
	Население	36,86	+ 3,0	40,28	+ 9,3

Вид услуги		2020 год	Δ, % 20/19	2021 год	Δ, % 21/20
ТКО (руб./тонну)	ЭОТ	4926,89	- 11,8	5010,61**	+ 1,7

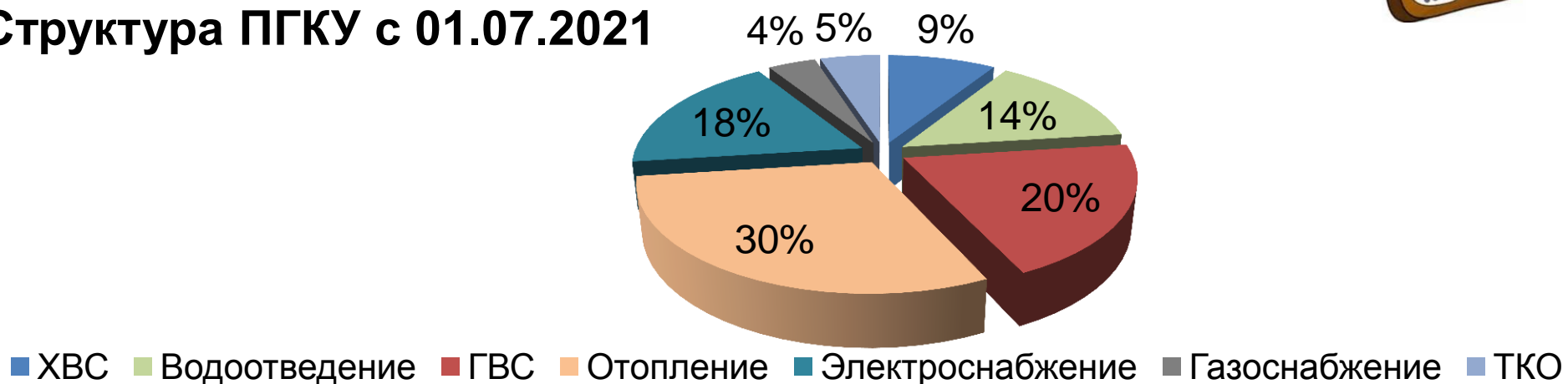
\*Средневзвешенные среднегодовые тарифы  
в целом по Ленинградской области (без НДС)

\*\* Экономически обоснованные тарифы

## 6.1. Структура платы граждан за коммунальные услуги (ПГКУ)

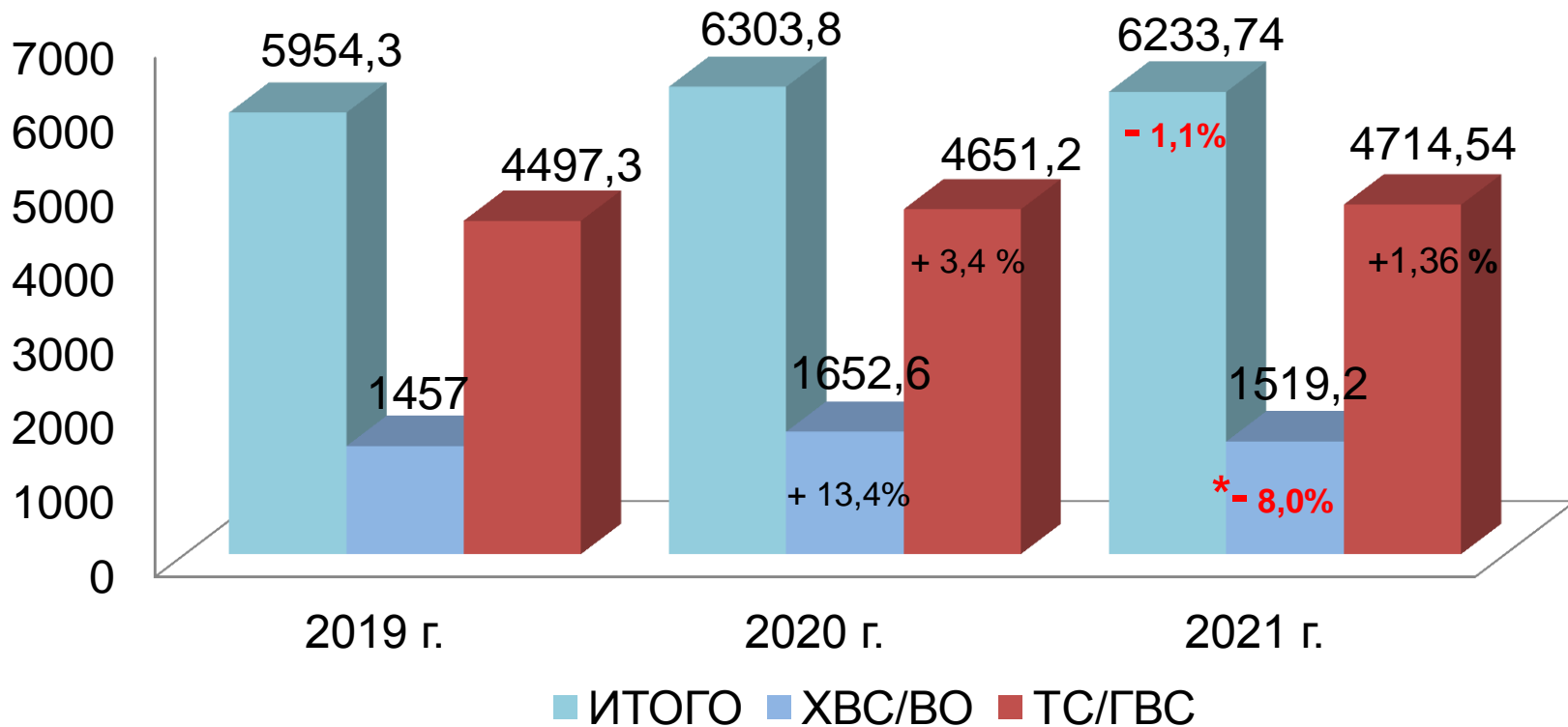


### Структура ПГКУ с 01.07.2021



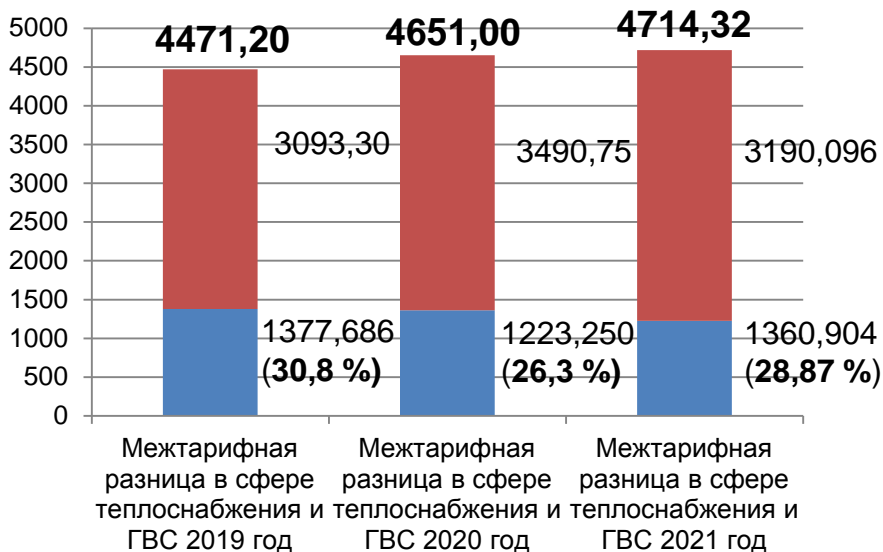


## 6.2. Межтарифная разница (динамика) - млн.р.



\* Снижение за счет: объединения двух МР (Выборгский и Приозерский) путем установления тарифов ГУП «Водоканал Ленинградской области» ; не установлен тариф для потребителей Кировского МР, г. Сланцы (изменилась территориальная схема).

## 6.3. Межтарифная разница (динамика) - млн.р.



■ Остальное

■ В связи с возвратом инвестиций

## 7. Газоснабжение

### Тарифные решения на 2021 год (с НДС)



Вид услуги		2020 год	2021 год	$\Delta$ , % 21/20
Газ баллонный (руб/кг)	Население	34,59	35,63	+ 3,0
Газ емкостной (руб/кг)		36,11	37,19	+ 3,0
Сжиженный газ для бытовых нужд (руб/м <sup>3</sup> )		6,7	6,8	+ 3,0

## 8. Тарифные решения.

### Плата за подключение к системам и сетям

**ЭКОНОМИЯ СРЕДСТВ ЗАЯВИТЕЛЕЙ НА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ К СЕТЯМ ИНЖЕНЕРНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ ЗА 2020 ГОД В РЕЗУЛЬТАТЕ ПРОВЕДЕНИЯ ЭКСПЕРТИЗЫ РАСЧЕТНЫХ И ОБОСНОВЫВАЮЩИХ МАТЕРИАЛОВ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ ПЛАТЫ ЗА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ПРИСОЕДИНЕНИЕ**

**Водоснабжение и водоотведение**

**178,096 млн. руб.**

**Теплоснабжение**

**162,39 млн. руб.**

**Газоснабжение**

**6,782 млн. руб.**

## 9. Тарифные решения. Ж/д и автомобильные перевозки

*Предельные тарифы на перевозку пассажиров **железнодорожным транспортом** общего пользования в пригородном сообщении на территории Ленинградской области*

№ п/п	Наименование категории поездов	Единица измерения	Предельные тарифы за проезд 1 километра		
			2020 год	2021 год	Рост
1	"Стандарт"	руб. за 1 км	2,58	2,67	3,5 %
2	"Комфорт"	руб. за 1 км	2,70	2,79	3,3 %
3	"Ласточка"	руб. за 1 км	2,93	3,03	3,4 %

*Предельные тарифы на перевозки пассажиров **автомобильным транспортом** по межмуниципальным и смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок на территории Ленинградской области*

№ п/п	Наименование маршрутов	Единица измерения	Предельные тарифы		
			2020 год	2021 год	Рост
1	Участки, в пределах границ Санкт-Петербурга	руб. за поездку	41	41	0 %
2	Участки, в пределах границ городского поселения Ленинградской области	руб. за поездку	31	31	0 %
3	Смежные межрегиональные	руб. за 1 км	от 2,06 до 3,61	от 2,06 до 3,61	0 %
4	Межмуниципальные	руб. за 1 км	от 2,06 до 4,12	от 2,06 до 4,12	0 %

## 10. Регулирование социально значимых товаров

**Гарантированный  
перечень услуг по  
погребению**

**6 424,98 руб.  
(+4,9%)**

**В фармацевтической  
сфере**

- оптовые надбавки на ЖНВЛП\* – от 12% до 20%;
- оптовые надбавки на наркотические средства и психотропные вещества – 54%;
- розничные надбавки – от 20% до 28%

**Твердое топливо:  
Уголь – 5985 руб./т  
Дрова – 1586 руб./м<sup>3</sup>  
(+0%)**

**Транспортные услуги на  
подъездных ж/д путях**

**Подача и уборка вагонов –  
средний тариф 22,7 руб./тн-км  
(рост не выше 3,7 %)**

**Штрафстоянки:  
Хранение (кат. В) –  
31,06 руб./час (+0%)  
Перемещение (кат. В) –  
4563,31 руб./ТС (+0%)**

**Технический осмотр  
легкового автомобиля  
940 руб./ТС  
(+0%)**

\* Жизненно необходимые и важнейшие лекарственные препараты

## 11. Основные задачи ЛенРТК на 2021 год

- 1) Сокращение разницы между уровнем экономически обоснованных и льготных тарифов для населения в сферах теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения и снижение величины субсидий на покрытие разницы в уровнях тарифов (межтарифной разницы);
- 2) Стимулирование консолидации имущества (активов) регулируемых компаний и организаций в сферах теплоснабжения, передачи электрической энергии, водоснабжения и водоотведения;
- 3) Создание условий для адресного финансирования мероприятий по реконструкции существующих и созданию новых объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения, находящихся в муниципальной собственности и собственности Ленинградской области, снижение в тарифах доли инвестиционной составляющей на возврат инвестиций на реконструкцию частного имущества;
- 4) В случае синхронизации тарифной политики Санкт-Петербурга и Ленинградской области принимать меры по соблюдению интересов Ленинградской области.
- 5) Продолжение реализации стратегии цифровизации тарифного регулирования.

## 12. Факторы, которые наиболее влияют на рост объема субсидий на компенсацию межтарифной разницы



инвестиционная составляющая (средства на возврат инвестиций), которая включается в экономически обоснованный тариф

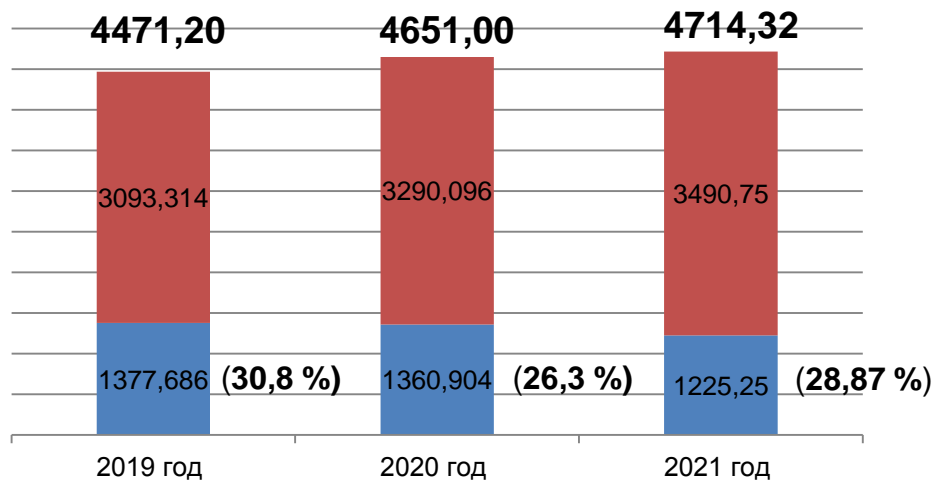
до 30% величины экономически обоснованного тарифа на тепловую энергию составляют средства на возврат инвестиций

объем коммунальных услуг, потребляемых населением и приравненными к нему категориями потребителей по льготным тарифам

физические лица, проживающие на территории Ленинградской области, владеющие и(или) пользующиеся на праве собственности или ином законном основании жилым помещением и являющиеся потребителями коммунальных услуг



## 12.1. Межтарифная разница в сфере теплоснабжения и ГВС



- В связи с возмещением других расходов в составе экономически обоснованного тарифа (млн.руб.)
- В связи с возвратом инвестиций (млн.руб.)

## 12.1.1. Создание новых и модернизация существующих объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в рамках реализации инвестиционных программ на территории Ленинградской области



### плюсы:

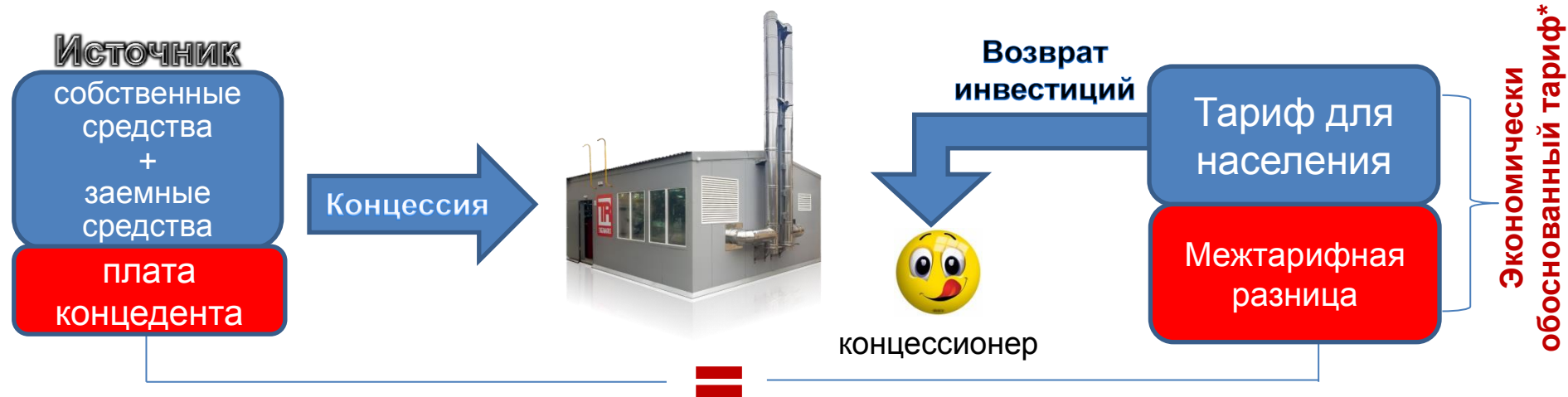
- улучшение качества коммунальных услуг;

### минусы:

- создается частное имущество частично за счет бюджетных средств;
- РСО не оптимизирует издержки, тариф как бесплатный финансовый ресурс;
- рост тарифов - как следствие рост «межтарифки»;
- отсутствие ответственности за нарушение сроков;
- минимальный контроль за расходованием средств.

**\*до 30% - на возврат инвестиций из ЭОТ**

## 12.1.2. Создание новых и модернизация существующих объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения в рамках реализации концессионных соглашений на территории Ленинградской области



### плюсы:

- улучшение качества коммунальных услуг;
- прирост «государственных» активов;

### минусы:

- РСО не оптимизирует издержки, тариф как бесплатный финансовый ресурс;
- рост тарифов;
- «государственные» активы при передаче концеденту полностью изношены;
- отсутствие ответственности за нарушение сроков;
- минимальный контроль за расходованием средств.

**\*до 30% - на возврат инвестиций из ЭОТ**

## 12.1.3. Создание новых и модернизация существующих объектов теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения путем адресного финансирования

### Источник

Бюджетные средства

Бюджетные инвестиции



Тариф для населения

Межтарифная разница

Экономически обоснованный тариф\*

#### плюсы:

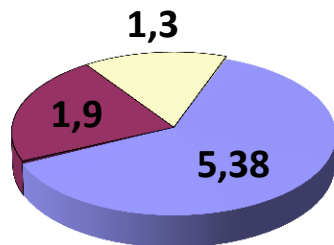
- улучшение качества коммунальных услуг;
- прирост «государственных» активов;
- нет дополнительных факторов, способствующих росту тарифов, в перспективе тариф и «межтарифка» уменьшаются;
- усиленный контроль за соблюдением срока реализации мероприятий и расходованием бюджетных средств по БК;
- амортизация созданного имущества идёт на развитие сетей.

#### минусы:

- последующие расходы на содержание имущества несет собственник (муниципалитет, субъект федерации);
- расходы на реализацию мероприятий необходимо понести сразу, одновременно;

**\*нет расходов на возврат инвестиций из ЭОТ**

## 12.2. Применение льготных тарифов для оплаты коммунальных услуг



**на 2021 год «перекрестка» составляет  
7,255 млрд. руб.**

- численность населения Санкт-Петербурга (млн.чел)\*
- численность населения Ленинградской области (млн.чел)\*
- "прирост" количества потребителей Ленинградской области за счет жителей Санкт-Петербурга и других регионов (млн.чел)\*\*

\*по данным Росстата

\*\*по данным сотовых операторов

# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!



+7 (812) 539 41 90

[tarif.lenobl.ru](http://tarif.lenobl.ru)



[all.rtk@lenreg.ru](mailto:all.rtk@lenreg.ru)