

Доклад
по результатам рассмотрения материалов дела об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на теплоноситель (вода), поставляемый Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на территориях города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2024- 2026 годов

По результатам проведенной отделом регулирования тепло- и газоснабжения департамента по тарифам Новосибирской области (далее – департамент) экспертизы представленных Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) расчётных и обосновывающих материалов для установления тарифов на теплоноситель на долгосрочный период регулирования 2024-2026 годы установлено следующее

1. Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) (далее – ООО «СибТЭК», организация, ТСО) является теплоснабжающей организацией, осуществляющей регулируемую деятельность по производству и поставке теплоносителя в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии которых являются котельные, расположенные на территориях города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области, другим теплоснабжающим организациям на территориях города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области.

2. Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «СибТЭК» на территориях города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области, впервые был установлен для ТСО приказом департамента от 18.11.2022 № 542-ТЭ «Об установлении тарифов на теплоноситель, поставляемый Обществом с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на территориях города Болотное Болотнинского района и рабочего поселка Колывань Колыванского района Новосибирской области, на 2023 год».

Учитывая то, что у ООО «СибТЭК» произошло изменение состава имущества на территории р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области, департамент пересмотрел тарифы на теплоноситель приказом от 31.10.2023 № 268-ТЭ/НПА «О пересмотре на 2023 год тарифов на теплоноситель для Общества с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания», установленных приказом департамента по тарифам Новосибирской области от 18.11.2022 № 542-ТЭ».

3. ООО «СибТЭК» обратилось в департамент с заявлениями об установлении тарифов на теплоноситель в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии которых являются котельные, расположенные на территориях города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования 2024-2026 (вх. № 1161/33 от 28.04.2023 и № 2306 от 17.11.2023). Письмами от 03.05.2023 № 1161/33 и от 20.11.2023 № 2306/33 департамент известил ТСО об открытии дела об установлении тарифов на теплоноситель в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии которых являются котельные, расположенные на территориях города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области и определил метод регулирования в отношении вышеуказанных объектов теплоснабжения (метод индексации).

4. Деятельность ООО «СибТЭК» по производству теплоносителя осуществляется на теплоэнергетических комплексах, состоящих из двух газовых котельных (свидетельства о

государственной регистрации права № 54 АЕ 204117 от 07.02.2014 г., № 54 АЕ 204357 от 03.03.2014г.), расположенных в городе Болотное Болотнинского района Новосибирской области, и одной газовой котельной в собственности (свидетельство о государственной регистрации права № 54 АЕ 204780 от 09.01.2014 г.), расположенной в р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области.

5. Организация применяет общую систему налогообложения. Расходы на электроэнергию, воду, материалы и услуги определены без НДС.

6. Организация осуществляет отдельный бухгалтерский учет по видам деятельности и системам теплоснабжения, предусмотренный ст. 7 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и п.10 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 (далее - Основы ценообразования № 1075).

7. При проведении экспертизы предложения организации об установлении тарифов на теплоноситель и долгосрочных параметров регулирования на долгосрочный период 2024-2026 годы, руководствовались:

- Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- Основами ценообразования № 1075;
- Правилами регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075;
- Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э, (далее – Методические указания № 760-э);
- Регламентом открытия дел об установлении регулируемых цен (тарифов) и отмене регулирования тарифов в сфере теплоснабжения, утвержденным приказом ФСТ России от 07.06.2013 № 163;
- основными параметрами Прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов, одобренного на заседании Правительства Российской Федерации 22 сентября 2023 г. (протокол № 28, часть II) (далее - Прогноз), в следующих размерах:

Индексы цен по Прогнозу, %	ИПЦ	Электроэнергия	Водоснабжение, водоотведение
на 2024 год	107,2	105,6	109,5
на 2025 год	104,2	104,9	105,7
на 2026 год	104,0	103,0	104,0

1. Формирование необходимой валовой выручки и тарифов на теплоноситель, поставляемый ООО «СибТЭК», в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2024-2026 годы.

I. Водный баланс

Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источников тепловой энергии ООО «СибТЭК», на 2024 год предусмотрен по предложению организации в размере 2,67 тыс. м³ (в обосновании ТСО представлен расчет).

II. Формирование необходимой валовой выручки ООО «СибТЭК» в части осуществления регулируемой деятельности по производству и поставке теплоносителя в виде воды на 2024 год.

Распределение необходимой валовой выручки (НВВ) по полугодиям произведено пропорционально объему воды, вырабатываемому на водоподготовительных установках источника тепловой энергии (I полугодие – 50 %, II полугодие – 50 %).

По результатам экспертизы предлагается признать экономически обоснованной необходимую валовую выручку на базовый 2024 год в размере **115,00 тыс.руб.**

В составе необходимой валовой выручки на базовый 2024 год в рамках долгосрочного периода 2024-2026 годы признаны обоснованными следующие расходы.

1. Операционные расходы, сформированные методом экономически обоснованных расходов.

Предлагается принять операционные расходы, сформированные указанным методом, в сумме **0,84 тыс.руб.**, в том числе:

1.1. Расходы на приобретение сырья и материалов (стоимость реагентов, а также фильтрующих и ионообменных материалов, используемых при водоподготовке, заявленные ТСО в размере 167,00 тыс.руб., исключены в полном объеме, так как стоимость реагентов учтена в тарифе на тепловую энергию.

1.2. Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе водоподготовки, заявленные ТСО в размере 15,50 тыс.руб., исключены в полном объеме, так как оплата труда персонала учтена в тарифе на тепловую энергию.

1.3. Прочие расходы, относимые на процесс водоподготовки (ремонт основных фондов) учтены в размере 0,84 тыс.руб., исключены в полном объеме ввиду отсутствия обосновывающих материалов.

2. Неподконтрольные расходы учтены в размере **0,00 тыс.руб.**

Амортизация основных фондов, участвующих в процессе водоподготовки, заявленная организацией в размере 43,90 тыс.руб., исключена в полном объеме, так как учтена в тарифе на тепловую энергию.

3. Расходы на энергетические ресурсы учтены по предложению организации в размере **114,16 тыс.руб.**

3.1. Расходы на покупаемую электрическую энергию на технологические цели в размере 2,90 тыс.руб. на основании представленного организацией договора энергоснабжения с АО «Новосибирскэнергосбыт» от 08.11.2012 № О-257.

3.2. Расходы на холодную воду учтены в размере 111,26 тыс.руб. исходя из следующего:

- объема холодной воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источников тепловой энергии, в размере 2,67 тыс. м³ по предложению организации;
- тарифов на холодную воду, планируемых департаментом к утверждению на 2024 год для ОАО «Горводоканал» г. Болотное, осуществляющего на территории г. Болотное Болотнинского района Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения.

III. Формирование долгосрочных параметров регулирования, НВВ и тарифов на теплоноситель на период 2025-2026 годы

Планируемые значения параметров расчёта тарифов на 2025-2026 годы.

1. Индексы потребительских цен, определенные в соответствии с Прогнозом.
2. Индекс эффективности операционных расходов на 2025-2026 годы учтен в размере 1%.
3. Водный баланс учтен на уровне базового 2024 года.
4. Величина операционных расходов на 2025-2026 годы сформирована исходя из базовых расходов 2024 года, с применением ИПЦ, индекса эффективности операционных расходов на соответствующие годы.
5. Расходы на приобретение энергетических ресурсов сформированы на уровне расходов базового периода с учетом индексации.

По результатам проведенной экспертизы и на основании расчета предлагается установить.

1. Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на период регулирования 2024-2026 годы для формирования тарифов на теплоноситель, поставляемый ООО «СибТЭК» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2024-2026 годы, с использованием метода индексации установленных тарифов в следующих размерах:

год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов
	тыс.руб.	%
2024	0,84	-
2025	-	1,0
2026	-	1,0

2. Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «СибТЭК» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области, на 2024-2026 годы предлагается установить в следующих размерах:

Наименование ТСО	Год	руб./куб.м. (без НДС)	
		Вид теплоносителя<*>	
		вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области (город Болотное)	2024	41,20	45,11
	2025	45,11	45,63
	2026	45,63	49,63

<*> Теплоноситель в виде пара не поставляется.

Плановые показатели ООО «СибТЭК» (в системе теплоснабжения на территории города Болотное Болотнинского района Новосибирской области) на долгосрочный период регулирования 2024 – 2026 годы отражены в Приложении 1 к докладу.

2. Формирование необходимой валовой выручки и тарифов на теплоноситель, поставляемый ООО «СибТЭК», в системах теплоснабжения, источниками тепловой энергии в которых являются котельные, расположенные на территории р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области, на 2024-2026 годы.

1. Водный баланс

Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источников тепловой энергии ООО «СибТЭК», на 2024 год предусмотрен по предложению организации в размере 1,86 тыс. м³ (в обосновании ТСО представлен расчет).

II. Формирование необходимой валовой выручки ООО «СибТЭК» в части осуществления регулируемой деятельности по производству и поставке теплоносителя в виде воды на 2024 год.

Распределение необходимой валовой выручки (НВВ) по полугодиям произведено пропорционально объему воды, вырабатываемому на водоподготовительных установках источника тепловой энергии (I полугодие – 50 %, II полугодие – 50 %).

По результатам экспертизы предлагается признать экономически обоснованной необходимую валовую выручку на базовый 2024 год в размере **69,47 тыс.руб.**

В составе необходимой валовой выручки на базовый 2024 год в рамках долгосрочного периода 2024-2026 годы признаны обоснованными следующие расходы.

1. Операционные расходы, сформированные методом экономически обоснованных расходов.

Предлагается принять операционные расходы, сформированные указанным методом, в сумме **6,98 тыс.руб.**, в том числе:

1.1. Расходы на приобретение сырья и материалов (стоимость реагентов, а также фильтрующих и ионообменных материалов, используемых при водоподготовке) учтены в размере 6,98 тыс.руб.

1.2. Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе водоподготовки заявленные ТСО в размере 5,60 тыс.руб., исключены в полном объеме, так как оплата труда персонала учтена в тарифе на тепловую энергию.

1.3. Прочие расходы, относимые на процесс водоподготовки заявленные ТСО в размере 26,10 тыс.руб., исключены в полном объеме ввиду отсутствия обосновывающих материалов.

2. Неподконтрольные расходы учтены в размере 0,00 тыс.руб.

Амортизация основных фондов, участвующих в процессе водоподготовки, заявленная организацией в размере 19,80 тыс.руб., исключена в полном объеме, так как учтена в тарифе на тепловую энергию.

3. Расходы на энергетические ресурсы учтены в размере 62,50 тыс.руб.

3.1. Расходы на покупаемую электрическую энергию на технологические цели предусмотрены в размере 1,55 тыс.руб. на основании представленного организацией договора энергоснабжения с АО «Новосибирскэнергосбыт» от 08.11.2012 № О-257.

3.2. Расходы на холодную воду предусмотрены в размере 60,95 тыс.руб. исходя из следующего:

- объема холодной воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источников тепловой энергии, в размере 1,86 тыс. м³ по предложению организации;
- тарифа на холодную воду, планируемую департаментом к утверждению на 2024 год для МУП р.п. Колывань «Комхоз», осуществляющего на территории р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области деятельность в сфере холодного водоснабжения.

III. Формирование долгосрочных параметров регулирования, НВВ и тарифов на теплоноситель на период 2025-2026 годы

Планируемые значения параметров расчёта тарифов на 2025-2026 годы.

1. Индексы потребительских цен, определенные в соответствии с Прогнозом.
2. Индекс эффективности операционных расходов на 2025-2026 годы учтен в размере 1%.
3. Водный баланс учтен на уровне базового 2024 года.
4. Величина операционных расходов на 2025-2026 годы сформирована исходя из базовых расходов 2024 года, с применением ИПЦ, индекса эффективности операционных расходов на соответствующие годы.
5. Расходы на приобретение энергетических ресурсов сформированы на уровне расходов базового периода с учетом индексации.

По результатам проведенной экспертизы и на основании расчета, предлагается установить.

1. Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на период регулирования 2024-2026 годы для формирования тарифов на теплоноситель, поставляемый ООО «СибТЭК» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на территории р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области на 2024-2026 годы, с использованием метода индексации установленных тарифов в следующих размерах:

год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов
	тыс.руб.	%
2024	6,98	-
2025	-	1,0
2026	-	1,0

2. Тарифы на теплоноситель, поставляемый ООО «СибТЭК» потребителям, другим теплоснабжающим организациям на территории р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области, на 2024-2026 годы предлагается установить в следующих размерах:

руб./куб.м. (без НДС)

Наименование ТСО	Год	Вид теплоносителя<*>	
		вода	
		с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря
Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская тепло-энергетическая компания» (ОГРН 1125476039094, ИНН 5405450938) в системе теплоснабжения, источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу: Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул. Карла Маркса, 110/2	2024	35,64	39,03
	2025	39,03	41,13
	2026	41,13	42,84

<*> Теплоноситель в виде пара не поставляется.

Плановые показатели ООО «СибТЭК» (в системе теплоснабжения на территории р.п. Колывань Колыванского района Новосибирской области) на долгосрочный период регулирования 2024 – 2026 годы отражены в Приложении 2 к докладу.

Консультант отдела регулирования
тепло - и газоснабжения

М.Н.Трофименко

Служ

ОСН

Расчет

**необходимой валовой выручки и тарифов на теплоноситель, поставляемый
ООО "СибТЭК" потребителям, другим теплоснабжающим организациям на территории города
Болотное Болотнинского района, Новосибирской области, на долгосрочный период регулирования
2024 - 2028 годы**

№ пп	Наименование	Единицы измерения	Предложение ТСО	Проект ДТ на долгосрочный период регулирования		
			2024 год	2024 год	2025 год	2026 год
	Водный баланс					
1	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м.	2,67	2,67	2,67	2,67
	Индексы Минэкономразвития по видам ресурсов					
	Электроэнергия	%		105,6	104,9	103,0
	Водоснабжение, водоотведение (НСО)	%		109,5	105,7	104,0
	Долгосрочные параметры регулирования (не меняются в течение долгосрочного периода регулирования)					
2	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	220,80	0,84	х	х
3	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)			1%	1%	1%
	Планируемые значения параметров расчета тарифов (определяются перед началом каждого года долгосрочного периода регулирования)					
4	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%		107,20	104,20	104,00
	Коэффициент индексации			1,06128	1,03158	1,02960
	Расчёт необходимой валовой выручки (общая система налогообложения)					
№ пп	Наименование	Единицы измерения	Предложение ТСО	Проект ДТ на долгосрочный период регулирования		
			2024 год	2024 год	2025 год	2026 год
Операционные расходы						
1	Стоимость реагентов, а также фильтрующих и ионообменных материалов	тыс. руб.	167,00	0,00	0,00	0,00
2	Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе водоподготовки	тыс. руб.	15,5	0,00	0,00	0,00
3	Прочие расходы, относимые на процесс водоподготовки	тыс. руб.	38,3	0,84	0,87	0,89
	Итого операционные расходы	тыс. руб.	220,80	0,84	0,87	0,89

	Неподконтрольные расходы					
4	Амортизация основных фондов, участвующих в процессе водоподготовки	тыс. руб.	43,9	0,00	0,00	0,00
	Итого неподконтрольные расходы	тыс. руб.	43,9	0,00	0,00	0,00
	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды					
5	Стоимость исходной воды	тыс. руб.	111,3	111,26	120,27	126,28
	объем	тыс. куб. м.	2,67	2,67	2,67	2,67
	тариф на приобретение воды	руб./куб. м	41,76	41,75	45,05	47,30
	1 полугодие	руб./куб. м		40,22	44,04	46,55
	2 полугодие	руб./куб. м		44,04	46,55	48,41
6	Расходы на электрическую энергию (мощность)	тыс. руб.	2,9	2,90	3,04	3,13
	Итого расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды	тыс. руб.	114,2	114,16	123,31	129,41
7	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоносителя	тыс. руб.	378,90	115,00	121,14	127,17
8	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м	2,67	2,67	2,67	2,67
9	Стоимость 1 куб. м воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии и (или) приобретаемой у других организаций	руб./куб. м	141,91	43,15	45,37	47,63
10	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	руб./куб. м	141,91	43,15	45,37	47,63
	1 полугодие	руб./куб. м		41,20	45,11	45,63
	2 полугодие	руб./куб. м		45,11	45,63	49,63
	Рост тарифа	%		109,50%	101,15%	108,77%

Расчет
необходимой валовой выручки и тарифов на теплоноситель, поставляемый
ООО "СибТЭК" потребителям, другим теплоснабжающим организациям в системе теплоснабжения,
источником тепловой энергии в которой является котельная, расположенная по адресу:
Новосибирская область, Колыванский район, р.п. Колывань, ул.Карла Маркса, 110/2 ,
на долгосрочный период регулирования 2024 - 2028 годы

№ пп	Наименование	Единицы измерения	Предложение ТСО	Проект ДТ на долгосрочный период регулирования		
			2024 год	2024 год	2025 год	2026 год
	Водный баланс					
1	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м.	1,86	1,86	1,86	1,86
	Индексы Минэкономразвития по видам ресурсов					
	Электроэнергия	%		105,6	104,9	103,0
	Водоснабжение, водоотведение (НСО)	%		109,5	105,7	104,0
	Долгосрочные параметры регулирования (не меняются в течение долгосрочного периода регулирования)					
	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб.	43,50	6,98	х	х
	Индекс эффективности операционных расходов (ИР)			1%	1%	1%
	Планируемые значения параметров расчета тарифов (определяются перед началом каждого года долгосрочного периода регулирования)					
	Индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ)	%		107,20	104,20	104,00
	Коэффициент индексации			1,06128	1,03158	1,02960
	Расчёт необходимой валовой выручки (общая система налогообложения)					
№ пп	Наименование	Единицы измерения	Предложение ТСО	Проект ДТ на долгосрочный период регулирования		
			2024 год	2024 год	2025 год	2026 год
	Операционные расходы					
1	Стоимость реагентов, а также фильтрующих и ионообменных материалов	тыс. руб.	11,80	6,98	7,20	7,41
2	Расходы на оплату труда персонала, участвующего в процессе водоподготовки	тыс. руб.	5,60	0,00	0,00	0,00
3	Прочие расходы, относимые на процесс водоподготовки, в том числе:	тыс. руб.	26,10	0,00	0,00	0,00
	расходы на ремонт основных фондов	тыс. руб.	2,60	0,00	0,00	0,00
	прочие расходы	тыс. руб.	23,50	0,00	0,00	0,00
	Итого операционные расходы	тыс. руб.	43,50	6,98	7,20	7,41
	Неподконтрольные расходы					
4	Амортизация основных фондов, участвующих в процессе водоподготовки	тыс. руб.	19,80	0,00	0,00	0,00
	Итого неподконтрольные расходы	тыс. руб.	19,80	0,00	0,00	0,00
	Расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды					
5	Стоимость исходной воды	тыс. руб.	64,3	60,95	65,76	69,04
	объем	тыс. куб. м	1,86	1,86	1,86	1,86
	тариф на приобретение воды	руб./куб. м	34,55	32,75	35,33	37,10

	1 полугодие	руб./куб. м		31,55	34,55	36,52
	2 полугодие	руб./куб. м		34,55	36,52	37,98
6	Расходы на электрическую энергию (мощность)	тыс. руб.	3,30	1,55	1,63	1,68
	Итого расходы на приобретение энергетических ресурсов, холодной воды	тыс. руб.	67,60	62,50	67,39	70,72
7	Необходимая валовая выручка, относимая на производство теплоносителя	тыс. руб.	130,90	69,47	74,58	78,13
	Объем воды, вырабатываемой на водоподготовительных установках источника тепловой энергии	тыс. куб. м	1,86	1,86	1,86	1,86
8	Стоимость 1 куб. м воды	руб./куб. м	70,34	37,33	40,08	41,98
9	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	руб./куб. м		37,33	40,08	41,98
	1 полугодие	руб./куб. м		35,64	39,03	41,13
	2 полугодие	руб./куб. м		39,03	41,13	42,84
	Рост	%		109,50%	105,39%	104,16%