



МИНЭКОНОМРАЗВИТИЯ РОССИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ
(РОССТАТ)

ПРИКАЗ

28 декабря 2022 г.

№

988

Москва

**Об утверждении Официальной статистической методологии
по наблюдению за тарифами на услуги связи для юридических лиц
и расчету индексов тарифов**

В соответствии с подпунктом 5.2 пункта 5 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, приказываю:

1. Утвердить прилагаемую официальную статистическую методологию по наблюдению за тарифами на услуги связи для юридических лиц и расчету индексов тарифов.
2. Признать утратившим силу постановление Государственного комитета Российской Федерации по статистике от 17 сентября 2001 г. № 68 «Об утверждении Методологических положений по наблюдению за тарифами на услуги связи для юридических лиц и расчету индексов тарифов».

Руководитель

С.С. Галкин



УТВЕРЖДЕНА

приказом Росстата
от 28.12.2022 № 988

**ОФИЦИАЛЬНАЯ СТАТИСТИЧЕСКАЯ МЕТОДОЛОГИЯ
по наблюдению за тарифами на услуги связи для юридических лиц
и расчету индексов тарифов**

I. Общие положения

1. Официальная статистическая методология по наблюдению за тарифами на услуги связи для юридических лиц и расчету индексов тарифов (далее – Методология) разработана в соответствии со статьей 7 Федерального закона от 29 ноября 2007 г. № 282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации» (далее – Закон о статистике) и в целях обеспечения сбора информации о действующих тарифах на услуги связи для юридических лиц, в том числе для организаций, финансируемых из соответствующих бюджетов (далее – для бюджетных организаций), и для коммерческих организаций. Разработка Методологии осуществлена согласно принципам официального статистического учета, изложенным в статье 4 Закона о статистике.

2. Федеральное статистическое наблюдение за тарифами на услуги связи для юридических лиц и расчет на их основе средних тарифов и индексов тарифов на услуги связи для юридических лиц (далее – наблюдение) осуществляется в соответствии с позицией 1.29.20 Федерального плана статистических работ, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2008 г. № 671-р (далее – Федеральный план).

Наблюдение является выборочным и осуществляется с применением Методологии и формы федерального статистического наблюдения, которые

в соответствии с подпунктами 5.2 и 5.5 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, разрабатываются и утверждаются Росстатом.

3. Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц предназначены для оценки темпов изменения тарифов на услуги связи различных видов, а также для исчисления темпов роста (снижения) валового внутреннего продукта (ВВП) в сопоставимых ценах и других макроэкономических показателей. Индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц применяются при выполнении различных экономических расчетов и прогнозирования на макроуровне.

Сводный индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц определяется на основании индексов тарифов на услуги почтовой и электрической связи.

II. Основные показатели, понятия и определения¹

4. Система показателей статистики тарифов на услуги связи для юридических лиц характеризуется следующей совокупностью взаимосвязанных и взаимодополняющих показателей:

индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц характеризуют изменение тарифов во времени при неизменной структуре оказанных услуг связи за этот период времени;

средние тарифы на наблюдаемые виды услуг связи складываются непосредственно из действующих тарифов для юридических лиц в центрах субъектов Российской Федерации.

5. Основные понятия и определения, используемые для целей Методологии:

базовые организации – выборочная совокупность отчитывающихся

¹ Приведенные в Методологии понятия и определения используются исключительно для настоящей Методологии.

организаций (респондентов), оказывающих услуги связи;

респонденты – юридические лица, предоставляющие данные о тарифах на оказанные ими услуги связи бюджетным и коммерческим организациям;

веса – мера относительной значимости услуг в рамках сводного индекса тарифов, определяемая на основе доходов от оказания услуг связи;

условно-расчетный тариф – замена отсутствующих тарифов условными значениями с использованием различных методов их определения;

сводный индекс тарифов на услуги связи для юридических лиц – взвешенное среднее значение всех индивидуальных индексов цен на услуги связи, полученное на основе постоянной структуры весов;

сопоставимый тариф – тариф на один и тот же вид услуги с определенными качественными и другими характеристиками в отчетном и базисном периодах;

услуга-представитель – оказанная организацией услуга связи с учетом ее характеристики, отраженной в форме федерального статистического наблюдения № 1-связь (тарифы) «Сведения о тарифах на услуги связи для юридических лиц» (далее – форма № 1-связь (тарифы));

группа услуг связи – совокупность услуг-представителей, объединенных по ряду признаков: способ передачи информации, тип используемого оборудования, масштабность сети, области применения и прочее (например, услуги национальной почты, услуги местной телефонной связи).

III. Основные этапы организации федерального статистического наблюдения за тарифами на услуги связи для юридических лиц и расчета показателей

6. Организация федерального статистического наблюдения за тарифами на услуги связи состоит из следующих этапов:

определение порядка сбора информации о тарифах;

отбор услуг-представителей, участвующих в построении индексов тарифов;

отбор базовых организаций, в которых проводится наблюдение

за тарифами;

формирование системы взвешивания для исчисления сводных индексов тарифов различных уровней агрегации;

расчет средних тарифов и индексов тарифов.

IV. Порядок сбора первичных статистических данных о тарифах

7. Сбор первичных статистических данных (далее – данные) о тарифах на услуги связи для юридических лиц осуществляется по форме № 1-связь (тарифы).

Периодичность сбора данных – квартальная.

В форме указываются данные о действующих тарифах на услуги связи по состоянию на 20-е – 23-е число последнего месяца отчетного квартала. Если на момент предоставления отчета услуги не оказывались, в этом случае указываются данные о тарифах на ближайший ко дню регистрации день в течение отчетного квартала.

8. Основанием для заполнения формы № 1-связь (тарифы) служат сведения о действующих в отчетном периоде тарифах, утвержденных регулирующим федеральным органом исполнительной власти или соответствующей организацией связи.

Регистрации подлежат действующие тарифы на услуги связи без учета скидок, льгот по предоставлению услуг связи организациям и без налога на добавленную стоимость (НДС).

9. В целях обеспечения сопоставимости, необходимой для расчета индексов тарифов, для наблюдения за тарифами на услуги связи отбираются услуги-представители с конкретными тарифообразующими параметрами (спецификациями). Тариф на выбранную в начале года услугу-представитель с конкретными характеристиками предоставляется отчитывающейся организацией ежеквартально в течение отчетного года.

При включении в наблюдение новой услуги в форме № 1-связь (тарифы) в I квартале отчетного года предусмотрено заполнение граф 4 и 5 «Тарифы

на услуги связи, действовавшие в субъекте Российской Федерации в IV квартале предыдущего года», в которых указываются тарифы на новую (сопоставимую с IV кварталом) услугу по состоянию на 23 декабря или другой ближайший день.

В форме № 1-связь (тарифы) представлен перечень услуг связи с указанием их конкретных характеристик, а именно: вес, расстояние, период наибольшей нагрузки и тому подобных. При заполнении следует проставить действующий тариф на услугу связи в строгом соответствии с требуемыми характеристиками.

Замена услуги-представителя с конкретными параметрами на другие их характеристики в течение отчетного года не допускается.

10. В случае прекращения действия выбранного тарифа или ликвидации организации, в зависимости от того, в какой момент отчетного года это произошло, рекомендуется руководствоваться следующим:

если прекращение действия выбранного тарифа или ликвидация организации произошли в начале отчетного года, то необходимо проверить наличие в субъекте Российской Федерации другой организации, оказывающей выбранную услугу, но не попавшую в наблюдение. Если такая организация имеется, то следует произвести замену организации и наблюдаемых видов услуг. Если равноценной замены сделать невозможно, то данная услуга или организация исключается из наблюдения и, соответственно, пересчитываются индексные ряды за предшествующие периоды отчетного года;

если ликвидация организации или прекращение действия тарифа произошло в середине года или позже, то необходимо до конца отчетного года осуществлять исчисление «условно-расчетных» тарифов на отсутствующую позицию, а в следующем году произвести замену организации.

Существуют несколько методов исчисления «условно-расчетных» тарифов – формирования отсутствующих тарифов:

протяжка (дублирование) тарифов (предполагает повторение в отчетном

периоде тарифа, зарегистрированного в предыдущем периоде);

определение «условно-расчетных» тарифов на основе уровней и динамики тарифов на аналогичные виды услуг (предполагает, что тариф на отсутствующую услугу в отчетном периоде изменяется так же, как и на идентичную с ним услугу).

V. Отбор услуг-представителей

11. Объектами наблюдения являются действующие тарифы для различных типов юридических лиц (бюджетных и коммерческих организаций) на отдельные услуги-представители в субъектах Российской Федерации.

Отбор услуг-представителей для регистрации тарифов производится для двух целей:

определения средних тарифов для юридических лиц на отдельные виды услуг-представителей, оказываемых как по свободным тарифам, так и по регулируемым на федеральном уровне;

расчета индексов тарифов для юридических лиц на отобранные виды услуг и исчисления сводных индексов тарифов по основным группам услуг связи.

Отбор услуг-представителей для наблюдения осуществляется на региональном уровне и должен включать все группы услуг связи, оказываемые юридическим лицам в субъекте Российской Федерации.

VI. Отбор базовых организаций

12. Отбор базовых организаций для наблюдения в текущем году осуществляется ежегодно в начале текущего года до расчета средних тарифов и индексов тарифов на услуги связи для юридических лиц.

Перечень респондентов (базовых организаций) для участия в наблюдении формируется на уровне субъекта Российской Федерации на выборочной основе.

Для наблюдения за тарифами на услуги связи для юридических лиц

отбираются организации, оказывающие услуги связи.

Основу выборки для наблюдения за тарифами составляют организации, зарегистрированные в Автоматизированной системе генеральной совокупности объектов федерального статистического наблюдения (АС ГС ОФСН) с видами экономической деятельности в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности ОКВЭД2 (ОК 029-2014): деятельность почтовой связи общего пользования, деятельность в области радиовещания, деятельность в области связи на базе проводных технологий, деятельность в области связи на базе беспроводных технологий, деятельность в области спутниковой связи.

В выборочную совокупность базовых организаций, представляющих данные о тарифах на услуги связи для юридических лиц, включаются все крупные организации (не относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства), оказывающие услуги связи, а также средние организации на основе метода основного массива.

13. При актуализации выборки организаций могут использоваться данные о выручке (раздел 2, строка 30) из формы федерального статистического наблюдения № П-3 «Сведения о финансовом состоянии организации» и об обороте (раздел 8, графа 3) из формы федерального статистического наблюдения № 1-предприятие «Основные сведения о деятельности организации», предоставленные респондентами по видам экономической деятельности в соответствии с кодами ОКВЭД2 «Деятельность почтовой связи и курьерская деятельность» (код 53) и «Деятельность в сфере телекоммуникаций» (код 61).

VII. Регистрация тарифов на услуги связи в субъектах Российской Федерации, на территории которых расположены автономные округа

14. Тарифы на наблюдаемые виды услуг связи утверждаются регулирующим федеральным органом исполнительной власти в сфере информационных технологий, электросвязи и почтовой связи, массовых

коммуникаций и средств массовой информации, в том числе электронных, или организацией связи отдельно для каждого субъекта Российской Федерации, а именно отдельно для республики, области, края и автономного округа. Поэтому территориальные органы Росстата области и края, на территории которых расположены автономные округа, представляют тарифы, действующие в центрах области, края и автономного округа, отдельно и не осуществляют расчет среднего тарифа (то есть с учетом автономного округа).

Ниже приведен условный пример представления тарифов на отдельный вид услуги связи для юридических лиц по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположен автономный округ.

	Тарифы на услуги связи, действующие в центрах субъектов Российской Федерации	
	для бюджетных организаций	для коммерческих организаций
Архангельская область (кроме Ненецкого автономного округа)	30,00 руб	60,00 руб
Ненецкий автономный округ	36,00 руб	85,00 руб

VIII. Формирование базисных весов

15. В целях обеспечения расчета сводных индексов тарифов на услуги связи для юридических лиц в качестве весов используются данные о доходах от услуг связи из формы федерального статистического наблюдения № 65-связь (услуги) «Сведения о доходах от услуг связи» (утверждена приказом Росстата) (далее – форма № 65-связь (услуги)).

Обновление весов для расчета индексов тарифов на услуги связи осуществляется ежегодно по данным за предыдущий год.

В связи с тем, что в форме № 65-связь (услуги) доходы отражаются только по графикам «Всего (без НДС)» (графа 3) и «в том числе от населения» (графа 5), доходы от услуг связи, оказанных юридическим лицам, определяются расчетным путем. Для этого из графы 3 «Всего

(без НДС)» вычтается данные графы 5 «в том числе от населения».

Территориальные органы Росстата, на территории которых расположены автономные округа, должны предоставлять доходы для территории области, включая автономные округа, и с выделением данных отдельно по автономному округу.

Например, предоставление информации по доходам осуществляется по строкам:

Архангельская область, включая Ненецкий автономный округ	103,26 тыс руб
в том числе:	
Ненецкий автономный округ	26,52 тыс руб

16. Расчеты средних тарифов и индексов тарифов на отдельные виды услуг связи для юридических лиц осуществляются при наличии действующих тарифов, тарифов за IV квартал предыдущего года, а также доходов от оказания данного вида услуги связи.

В качестве базисного тарифа для расчета индивидуальных индексов тарифов на наблюдаемые виды услуг в течение текущего года, в соответствии с действующей методологией, принимается тариф, действовавший в декабре предыдущего года.

IX. Расчет средних тарифов

17. При расчете средних тарифов на услугу связи для юридических лиц применяется формула средней геометрической простой в целях сглаживания данных о тарифах, которые зависят друг от друга и имеют тенденцию к большим колебаниям.

18. Средний тариф на услугу связи для бюджетных организаций-всего по субъекту Российской Федерации рассчитывается из тарифов на услугу связи, предоставленных несколькими респондентами:

$$C_{j_t}bs = \sqrt[m]{C_{j_t}d_1s * \dots * C_{j_t}d_ms}, \quad (1)$$

где:

- Cj_tbs - средний тариф на услугу связи для бюджетных организаций-всего в отчетном квартале t по субъекту Российской Федерации, рублей;
- Cj_td_1s - тариф на услугу связи, предоставленную респондентом d бюджетным организациям в отчетном квартале t по субъекту Российской Федерации, рублей;
- C - тариф, рублей;
- j - услуга связи;
- d - респондент, предоставляющий услугу связи бюджетным организациям;
- m - количество респондентов;
- b - бюджетные организации-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- t - отчетный квартал.

Аналогично рассчитывается средний тариф для коммерческих организаций.

19. Средний тариф для юридических лиц-всего на услугу связи по субъекту Российской Федерации рассчитывается из двух тарифов для бюджетных организаций и коммерческих организаций:

$$Cj_tvs = \sqrt{Cj_tbs * Cj_tks}, \quad (2)$$

где:

- Cj_tvs - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего в отчетном квартале t по субъекту Российской Федерации, рублей;
- Cj_tbs - средний тариф на услугу связи для бюджетных организаций-всего в отчетном квартале t по субъекту Российской Федерации, рублей;
- Cj_tks - средний тариф на услугу связи для коммерческих организаций-всего в отчетном квартале t по субъекту Российской Федерации, рублей;
- C - тариф, рублей;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- b - бюджетные организации;
- k - коммерческие организации;
- s - субъект Российской Федерации;
- t - отчетный квартал.

20. Для расчета средних тарифов на услугу связи для юридических лиц-всего по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположен автономный округ, вычисляется условный доход:

$$YQj_t vs = \frac{Cj_t vs}{Cj_{t_0} vs} * Qj_{T-1} vs, \quad (3)$$

где:

- $YQj_t vs$ - условный доход услуги-представителя для юридических лиц-всего отчетного квартала t по субъекту Российской Федерации, рублей;
- $Qj_{T-1} vs$ - доход на услугу-представитель для юридических лиц-всего за предыдущий год $T-1$ по субъекту Российской Федерации, рублей;
- $Cj_t vs$ - средний тариф на услугу-представитель для юридических лиц-всего в отчетном квартале t по субъекту Российской Федерации, рублей;
- $Cj_{t_0} vs$ - средний тариф на услугу-представитель для юридических лиц-всего в базисном квартале t_0 по субъекту Российской Федерации, рублей;
- YQ - условный доход, рублей;
- Q - доход¹, рублей;
- C - средний тариф, рублей;
- j - услуга-представитель;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- t - отчетный квартал;
- t_0 - базисный квартал (IV квартал предыдущего года);
- $T - 1$ - предыдущий год.

Аналогично рассчитываются условные доходы по федеральным округам и Российской Федерации.

21. Средние тарифы на услуги связи для юридических лиц-всего рассчитываются по следующим формулам:

по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположен автономный округ:

$$Cj_t vs_a = \frac{(Cj_t v(s - a) * YQj_t v(s - a)) + (Cj_t va * YQj_t va)}{YQj_t v(s - a) + YQj_t va}, \quad (4)$$

¹ Здесь и далее используются доходы, сформированные на основе формы № 65-связь (услуги).

где:

- $Cj_t vs_a$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, на территории, которой расположены автономные округа, рублей;
- $Cj_t v(s - a)$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации без учета автономного округа, рублей;
- $YQj_t v(s - a)$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации без учета автономного округа, рублей;
- $Cj_t va$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в автономном округе, рублей;
- $YQj_t va$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в автономном округе, рублей;
- s - субъект Российской Федерации;
- s_a - субъект Российской Федерации, на территории которого расположен автономный округ;
- a - автономный округ;
- $s - a$ - субъект Российской Федерации без учета автономного округа;
- YQ - условный доход, рублей;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- t - отчетный квартал;

по федеральному округу:

$$Cj_t vfo = \sum_{s=1}^n (Cj_t vs * YQj_t vs) : \sum_{s=1}^n YQj_t vs , \quad (5)$$

где:

- $Cj_t vfo$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t по федеральному округу, рублей;
- $Cj_t vs$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- fo - федеральный округ;
- s - субъект Российской Федерации;

- YQ - условный доход, рублей;
 j - услуга связи;
 v - юридические лица-всего;
 t - отчетный квартал;
 n - количество субъектов Российской Федерации, входящих в расчет федерального округа;

по Российской Федерации:

$$Cj_t vR = \sum_{s=1}^n (Cj_t vs * YQj_t vs) : \sum_{s=1}^n YQj_t vs , \quad (6)$$

где:

- $Cj_t vR$ - тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t по Российской Федерации, рублей;
 $Cj_t vs$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
 $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
 R - Российская Федерация;
 s - субъект Российской Федерации;
 YQ - условный доход, рублей;
 j - услуга связи;
 v - юридические лица-всего;
 t - отчетный квартал;
 n - количество субъектов Российской Федерации, входящих в расчет Российской Федерации.

X. Расчет индексов тарифов

22. Расчет индексов тарифов на услуги связи для юридических лиц осуществляется цепным методом.

При этом квартальный индекс тарифов определяется путем отнесения тарифа на услугу-представитель в текущем квартале к его тарифу в предыдущем квартале. Индексы за длительный период времени определяются путем перемножения квартальных индексов тарифов.

Этот метод применяется, как правило, при нестабильном характере предоставления услуг связи, при частой смене их характеристик (расстояние,

время и т.п.).

XI. Расчет индивидуальных и сводных индексов тарифов

23. Расчет индивидуальных индексов тарифов производится на основании тарифов на наблюдаемые услуги связи, полученных от территориальных органов Росстата.

По субъекту Российской Федерации исчисляются индивидуальные индексы по видам услуг для юридических лиц-всего прямым соотношением средних тарифов: отчетного квартала к предыдущему кварталу, отчетного квартала к IV кварталу предыдущего года:

к предыдущему кварталу:

$$Ijvs_{t/(t-1)} = \frac{Cj_t vs}{Cj_{(t-1)} vs} * 100, \quad (7)$$

где:

$Ijvs_{t/(t-1)}$ - индекс тарифа отчетного квартала t к предыдущему кварталу $t-1$ для юридических лиц-всего на услугу-представитель по субъекту Российской Федерации, %;

$Cj_t vs$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;

$Cj_{(t-1)} vs$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $t-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;

I - индекс тарифов, %;

j - услуга связи;

C - тариф на услугу связи, рублей;

v - юридические лица-всего;

s - субъект Российской Федерации;

t - отчетный квартал;

$t - 1$ - предыдущий квартал;

к концу IV квартала предыдущего года:

$$Ijvs_{t/t_0} = \frac{Cj_t vs}{Cj_{t_0} vs} * 100, \quad (8)$$

где:

- $Ijvs_{t/t_0}$ - индекс тарифа отчетного квартала t к IV кварталу предыдущего года t_0 для юридических лиц-всего на услугу-представитель по субъекту Российской Федерации, %;
- $Cj_t vs$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $Cj_{t_0} vs$ - средний тариф на услугу связи для юридических лиц-всего базисного квартала t_0 в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- j - услуга связи;
- C - тариф на услугу связи, рублей;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- t_0 - базисный квартал (IV квартал предыдущего года);
- t - отчетный квартал.

24. Условные доходы по видам услуг связи по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположен автономный округ, рассчитываются как произведение доходов и индивидуальных индексов:

за отчетный квартал:

$$YQj_t vs = Ij_{t/t_0} vs * Qj_{T-1} vs : 100, \quad (9)$$

где:

- $YQj_t vs$ - условные доходы на услуги связи для юридических лиц-всего по субъекту Российской Федерации отчетного квартала t , рублей;
- $Ij_{t/t_0} vs$ - индекс тарифа отчетного квартала t к IV кварталу предыдущего года t_0 для юридических лиц-всего на услугу-представитель по субъекту Российской Федерации, %;
- $Qj_{T-1} vs$ - доходы на услуги связи для юридических лиц-всего предыдущего года $T-1$ по субъекту Российской Федерации, рублей;
- YQ - условные доходы, рублей;
- Q - доходы, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- $T - 1$ - предыдущий год;
- t_0 - базисный квартал (IV квартал предыдущего года);
- t - отчетный квартал;

за предыдущий квартал:

$$YQj_{(t-1)}vs = Ij_{(t-1)/t_0}vs * Qj_{T-1}vs : 100, \quad (10)$$

где:

- $YQj_{(t-1)}vs$ - условные доходы на услуги связи для юридических лиц-всего по субъекту Российской Федерации за предыдущий квартал $t-1$, рублей;
- $Ij_{(t-1)/t_0}vs$ - индекс тарифа предыдущего квартала $t-1$ к IV кварталу предыдущего года t_0 для юридических лиц-всего на услугу-представитель по субъекту Российской Федерации, %;
- $Qj_{T-1}vs$ - доходы на услуги связи для юридических лиц-всего предыдущего года $T-1$ по субъекту Российской Федерации, рублей;
- YQ - условные доходы, рублей;
- Q - доходы, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- $T - 1$ - предыдущий год;
- t_0 - базисный квартал;
- $t - 1$ - предыдущий квартал.

Аналогично рассчитываются условные доходы по видам услуг связи по федеральным округам и Российской Федерации.

25. Индивидуальный индекс тарифов на услугу связи отчетного квартала к предыдущему кварталу производится, как частное от деления суммы условных доходов за отчетный квартал и за предыдущий квартал, по следующим формулам:

по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположены автономные округа:

$$Ij_{t/(t-1)}va_a = (YQj_tva(s-a) + \sum_{s=1}^u YQj_tva) : (YQj_{(t-1)}va(s-a) + \sum_{s=1}^u YQj_{(t-1)}va), \quad (11)$$

где:

- $Ij_{t/(t-1)} \nu s_a$ - индивидуальный индекс тарифов отчетного квартала t к предыдущему кварталу $t-1$ на услугу связи по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположен автономный округ, %;
- $YQj_t \nu(s-a)$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации без учета автономного округа, рублей;
- $YQj_t \nu a$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в автономном округе, рублей;
- $YQj_{(t-1)} \nu(s-a)$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $t-1$ в субъекте Российской Федерации без учета автономного округа, рублей;
- $YQj_{(t-1)} \nu a$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $t-1$ в автономном округе, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- s - субъект Российской Федерации;
- s_a - субъект Российской Федерации, на территории которого расположены автономные округа;
- a - автономный округ;
- $s-a$ - субъект Российской Федерации без автономных округов;
- YQ - условные доходы, рублей;
- j - услуга связи;
- ν - юридические лица-всего;
- u - количество автономных округов в составе субъекта Российской Федерации;
- t - отчетный квартал;
- $t-1$ - предыдущий квартал;

по федеральному округу:

$$Ij_{t/(t-1)} \nu fo = \sum_{s=1}^n YQj_t \nu s : \sum_{s=1}^n YQj_{(t-1)} \nu s , \quad (12)$$

где:

- $Ij_{t/(t-1)} \nu fo$ - индивидуальный индекс тарифов отчетного квартала t к предыдущему кварталу $t-1$ на услугу связи по федеральному округу, %;
- $YQj_t \nu s$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;

- $YQj_{(t-1)}vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $t-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- fo - федеральный округ;
- s - субъект Российской Федерации;
- YQ - условные доходы, рублей;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- n - количество субъектов, входящих в федеральный округ;
- t - отчетный квартал;
- $t - 1$ - предыдущий квартал;

по Российской Федерации:

$$Ij_{t/(t-1)}vR = \sum_{s=1}^n YQj_t vs : \sum_{s=1}^n YQj_{(t-1)}vs, \quad (13)$$

где:

- $Ij_{t/(t-1)}vR$ - индивидуальный индекс тарифов отчетного квартала t к предыдущему кварталу $t-1$ на услугу связи по Российской Федерации, %;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $YQj_{(t-1)}vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $t-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- R - Российская Федерация;
- s - субъект Российской Федерации;
- YQ - условные доходы, рублей;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- n - количество субъектов Российской Федерации;
- t - отчетный квартал;
- $t - 1$ - предыдущий квартал.

26. Индивидуальный индекс тарифов на услугу связи отчетного квартала к IV квартала предыдущего года рассчитывается как частное от деления

суммы условных доходов за отчетный квартал и доходов предыдущего года по следующим формулам:

по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположены автономные округа:

$$Ij_{t/t_0} vs_a = (YQj_t v(s-a) + \sum_{s=1}^u YQj_t va) : (Qj_{(T-1)} v(s-a) + \sum_{s=1}^u Qj_{(T-1)} va), \quad (14)$$

где:

- $Ij_{t/t_0} vs_a$ - индивидуальный индекс тарифов отчетного квартала t к IV кварталу предыдущего года t_0 на услугу связи по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположены автономные округа, %;
- $YQj_t v(s-a)$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации без учета автономного округа, рублей;
- $YQj_t va$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в автономном округе, рублей;
- $YQj_{(T-1)} v(s-a)$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $T-1$ в субъекте Российской Федерации без учета автономного округа, рублей;
- $YQj_{(t-1)} va$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $t-1$ в автономном округе, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- s - субъект Российской Федерации;
- s_a - субъект Российской Федерации, на территории которого расположен автономный округ;
- a - автономный округ;
- $s-a$ - субъект Российской Федерации без автономных округов;
- YQ - условные доходы, рублей;
- Q - доходы, рублей;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- u - количество автономных округов в составе субъекта Российской Федерации;
- $T-1$ - предыдущий год;
- t_0 - базисный квартал (IV квартал предыдущего года);
- t - отчетный квартал;

по федеральному округу:

$$Ij_{t/t_0} vfo = \sum_{s=1}^n YQj_t vs : \sum_{s=1}^n Qj_{(T-1)} vs , \quad (15)$$

где:

- $Ij_{t/t_0} v fo$ - индивидуальный индекс тарифов отчетного квартала t к IV кварталу предыдущего года t_0 на услугу связи по федеральному округу, %;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $Qj_{(T-1)} vs$ - доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего года $T-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- fo - федеральный округ;
- s - субъект Российской Федерации;
- YQ - условные доходы, рублей;
- Q - доходы, рублей;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- n - количество субъектов, входящих в федеральный округ;
- $T - 1$ - предыдущий год;
- t_0 - базисный квартал (IV квартал предыдущего года);
- t - отчетный квартал;

по Российской Федерации:

$$Ij_{t/t_0} vR = \sum_{s=1}^n YQj_t vs : \sum_{s=1}^n Qj_{(T-1)} vs , \quad (16)$$

где:

- $Ij_{t/t_0} v R$ - индивидуальный индекс тарифов отчетного квартала t к IV кварталу предыдущего года t_0 на услугу связи по Российской Федерации, %;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $Qj_{(T-1)} vs$ - доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего года $T-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- R - Российская Федерация;

<i>s</i>	- субъект Российской Федерации;
<i>YQ</i>	- условные доходы, рублей;
<i>Q</i>	- доходы, рублей;
<i>j</i>	- услуга связи;
<i>v</i>	- юридические лица-всего;
<i>n</i>	- количество субъектов Российской Федерации;
<i>T - 1</i>	- предыдущий год;
<i>t₀</i>	- базисный квартал (IV квартал предыдущего года);
<i>t</i>	- отчетный квартал.

27. На базе индивидуальных индексов тарифов, рассчитанных по конкретным услугам-представителям для юридических лиц-всего, определяются сводные индексы тарифов.

Сводные индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц исчисляются по России, федеральным округам и субъектам Российской Федерации по группам различной степени агрегации:

по группам услуг связи;

по услугам связи в целом.

Для расчета сводных индексов тарифов на услуги связи используются: индивидуальные индексы тарифов на наблюдаемые виды услуг-представителей;

данные о доходах наблюдаемых видов услуг-представителей за базисный период.

Важным условием для расчетов агрегированных индексов тарифов является наличие трех тарифов на услугу-представитель: базисного, отчетного периода и периода, предшествующего отчетному (в I квартале - наличие двух тарифов: базисного и отчетного).

28. Вычисление доходов и условных доходов по группам услуг связи по субъекту Российской Федерации осуществляется по следующим формулам:

$$Qg_{(T-1)}vs = \sum_{j=1}^z Qj_{(T-1)}vs, \quad (17)$$

где:

- $Qg_{(T-1)vs}$ - доходы по группе услуг связи по субъекту Российской Федерации за предыдущий год Т-1, рублей;
- $Qj_{(T-1)vs}$ - доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего года $T-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- Q - доходы, рублей;
- YQ - условные доходы, рублей;
- g - группа услуг, в которую входят определенные виды услуг связи;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- z - количество услуг связи, входящих в данную группу услуг;
- $T - 1$ - предыдущий год;

$$YQg_t vs = \sum_{j=1}^z YQj_t vs , \quad (18)$$

где:

- $YQg_t vs$ - условные доходы по группе услуг связи по субъекту Российской Федерации отчетного квартала t , рублей;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- Q - доходы, рублей;
- YQ - условные доходы, рублей;
- g - группа услуг, в которую входят определенные виды услуг связи;
- j - услуга связи;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- z - количество услуг связи, входящих в данную группу услуг;
- t - отчетный квартал.

29. Ниже приведены формулы расчета индексов тарифов по группе услуг по субъекту Российской Федерации:

к предыдущему кварталу:

$$Ig_{t/(t-1)vs} = \frac{\sum_{j=1}^z YQj_t vs}{\sum_{j=1}^z YQj_{(t-1)vs}} * 100 , \quad (19)$$

где:

- $Ig_{t/(t-1)} vs$ - индекс тарифов на группу услуг связи для юридических лиц-всего по субъекту Российской Федерации за отчетный квартал t к предыдущему кварталу $t-1$, %;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $YQj_{(t-1)} vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $t-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- Q - доходы, рублей;
- YQ - условные доходы, рублей;
- g - группа услуг, в которую входят определенные виды услуг связи;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- z - количество услуг связи, входящих в данную группу услуг;
- $T - 1$ - предыдущий год;
- t - отчетный квартал;
- $t - 1$ - предыдущий квартал;

к IV кварталу предыдущего года:

$$Ig_{t/t_0} vs = \sum_{j=1}^z YQj_t vs : \sum_{j=1}^z Qj_{(T-1)} vs * 100, \quad (20)$$

где:

- $Ig_{t/t_0} vs$ - индекс тарифов на группу услуг связи для юридических лиц-всего по субъекту Российской Федерации за отчетный квартал t к IV кварталу предыдущего года t_0 , %;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $Qj_{(T-1)} vs$ - доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего года $T-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- Q - доходы, рублей;
- YQ - условные доходы, рублей;
- g - группа услуг, в которую входят определенные виды услуг связи;

- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- z - количество услуг связи, входящих в данную группу услуг;
- $T - 1$ - предыдущий год;
- t_0 - базисный квартал (IV квартал предыдущего года);
- t - отчетный квартал.

30. Индексы тарифов по группе услуг по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположен автономный округ, рассчитываются по следующим формулам:

к предыдущему кварталу:

$$Ig_{t/(t-1)}vs = \sum_{j=1}^n YQj_t vs : \sum_{j=1}^n YQj_{(t-1)} vs * 100, \quad (21)$$

где:

- $Ig_{t/(t-1)}vs$ - индекс тарифов на группу услуг связи в отчетном квартале t к предыдущему кварталу $t-1$ по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположены автономные округа, %;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $YQj_{(t-1)} vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего квартала $t-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- Q - доходы, рублей;
- YQ - условные доходы, рублей;
- g - группа услуг, в которую входят определенные виды услуг связи;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- n - количество субъектов Российской Федерации;
- t - отчетный квартал;
- $t - 1$ - предыдущий квартал;

к IV кварталу предыдущего года:

$$Ig_{t/t_0} vs = \sum_{j=1}^n YQj_t vs : \sum_{j=1}^n Qj_{(T-1)} vs * 100, \quad (22)$$

где:

- $Ig_{t/t_0} vs$ - индекс тарифов на группу услуг связи в отчетном квартале t к IV кварталу предыдущего года t_0 по субъекту Российской Федерации, на территории которого расположены автономные округа, %;
- $YQj_t vs$ - условный доход на услугу связи для юридических лиц-всего отчетного квартала t в субъекте Российской Федерации, рублей;
- $Qj_{(T-1)} vs$ - доход на услугу связи для юридических лиц-всего предыдущего года $T-1$ в субъекте Российской Федерации, рублей;
- I - индекс тарифов, %;
- Q - доходы, рублей;
- YQ - условные доходы, рублей;
- g - группа услуг, в которую входят определенные виды услуг связи;
- v - юридические лица-всего;
- s - субъект Российской Федерации;
- n - количество субъектов Российской Федерации;
- $T - 1$ - предыдущий год;
- t_0 - базисный квартал (IV квартал предыдущего года);
- t - отчетный квартал.

Аналогично рассчитываются индексы тарифов по группе услуг по федеральным округам и Российской Федерации.

XII. Расчет индексов тарифов к различным базисным периодам

31. Индексы тарифов к различным базисным периодам рассчитываются из сопоставимых индексных рядов за два смежных года. С этой целью в начале отчетного года осуществляется пересчет индексов тарифов за предыдущий год по новой структуре весов. Для этого используются индивидуальные индексы тарифов предыдущего года по субъектам Российской Федерации и доходы, принятые для расчетов индексов по формуле Ласпейреса в новом отчетном году.

Пересчитанные индексы тарифов за предыдущий год используются

только как вспомогательные для формирования индексов цен за кварталы отчетного года к различным периодам предыдущего года.

Официальная динамика индексов тарифов за предыдущий год не меняется.

Индексы тарифов отчетного года и пересчитанные индексы тарифов предыдущего года необходимо привести к единой базе последовательным перемножением по формуле:

$$I_{tT/t4(T-2)} = I_{tT/t4(T-1)} * I_{t4(T-1)/t4(T-2)} : 100, \quad (23)$$

где:

- $I_{tT/t4(T-2)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к IV кварталу $t4$ года, предшествующему предыдущему $T-2$, %;
- $I_{tT/t4(T-1)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к IV кварталу $t4$ предыдущего года $T-1$, %;
- $I_{t4(T-1)/t4(T-2)}$ - индекс тарифов IV квартала $t4$ предыдущего года $T-1$ к IV кварталу $t4$ года, предшествующему предыдущему $T-2$, %;
- I - индекс тарифов, %;
- t - отчетный квартал;
- $t4$ - IV квартал;
- T - отчетный год;
- $T - 1$ - предыдущий год;
- $T - 2$ - год, предшествующий предыдущему.

В расчетах индексов тарифов каждого квартала отчетного года второй множитель ($I_{t4(T-1)/t4(T-2)}$) остается постоянным.

32. Индексы тарифов отчетного квартала к соответствующему кварталу предыдущего года рассчитываются по следующей формуле:

$$I_{tT/t(t-1)} = I_{tT/t4(T-2)} : I_{t(t-1)/t(t-2)} * 100, \quad (24)$$

где:

- $I_{tT/t(t-1)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к соответствующему кварталу t предыдущего года $T-1$, %;
- $I_{tT/t4(T-2)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к IV кварталу $t4$ года, предшествующему предыдущему $T-2$, %;
- $I_{t(t-1)/t(t-2)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t предыдущего года $T-1$ к соответствующему кварталу t года, предшествующему предыдущему $T-2$, %;

- I - индекс тарифов, %;
 t - отчетный квартал;
 $t4$ - IV квартал;
 T - отчетный год;
 $T - 1$ - предыдущий год;
 $T - 2$ - год, предшествующий предыдущему.

33. Индексы тарифов за период с начала отчетного года к соответствующему периоду предыдущего года рассчитываются по следующей формуле:

$$I_{PT/P(T-1)} = \frac{\sum_{t=1}^k I_{tT/t4(T-2)}}{\sum_{t=1}^k I_{t(T-1)/t4(T-2)}} * 100, \quad (25)$$

где:

- $I_{PT/P(T-1)}$ - индекс тарифов за период P с начала года T к соответствующему периоду P предыдущего года $T-1$, %;
 $I_{tT/t4(T-2)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к IV кварталу $t4$ года, предшествующего предыдущему $T-2$, %;
 $I_{t(T-1)/t4(T-2)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t предыдущего года $T-1$ к IV кварталу $t4$ года, предшествующего предыдущему $T-2$, %;
 I - индекс тарифов, %;
 P - период с начала года (квартал, полугодие, 9 месяцев, год);
 t - отчетный квартал;
 $t4$ - IV квартал;
 T - отчетный год;
 $T - 1$ - предыдущий год;
 $T - 2$ - год, предшествующий предыдущему;
 k - количество кварталов с начала года.

34. Для расчета индексов тарифов к среднегодовым тарифам предыдущего года (квартал к предыдущему году) применяется следующая формула:

$$I_{tT/G(T-1)} = \frac{I_{tT/t4(T-2)}}{(I_{t1(T-1)/t4(T-2)} + \dots + I_{t4(T-1)/t4(T-2)}) : 4} * 100, \quad (26)$$

где:

- $I_{tT/G(t-1)}$ - индекс тарифов на услуги связи отчетного квартала t отчетного года T к среднегодовым тарифам G предыдущего года $T-1$;
- $I_{tT/t4(t-2)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к IV кварталу $t4$ года, предшествующего предыдущему $T-2$, %;
- $\sum_{t=1}^4 I_{t(t-1)/t4(t-2)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к IV кварталу $t4$ года, предшествующего предыдущему $T-2$, %;
- $t, t1, \dots, t4$ - кварталы: отчетный, I квартал, ..., IV квартал;
- I - индекс тарифов, %;
- G - среднегодовой период;
- T - отчетный год;
- $T - 1$ - предыдущий год;
- $T - 2$ - год, предшествующий предыдущему.

Величина в знаменателе остается постоянной для всех кварталов.

35. Индексы тарифов отчетного квартала к среднегодовым тарифам отчетного года (квартал к отчетному году) рассчитываются в конце отчетного года на основе индексов отчетного года по следующей формуле:

$$I_{tT/GT} = \frac{I_{tT/t4(t-1)}}{(I_{t1T/t4(t-1)} + \dots + I_{t4T/t4(t-1)}): 4} * 100, \quad (27)$$

где:

- $I_{tT/GT}$ - индекс тарифов на услуги связи отчетного квартала t отчетного года T к среднегодовым тарифам G отчетного года T , %;
- $I_{tT/t4(t-1)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к IV кварталу $t4$ предыдущего года $T-1$, %;
- $\sum_{t=1}^4 I_{t(t-1)/t4(t-1)}$ - индекс тарифов отчетного квартала t отчетного года T к IV кварталу $t4$ предыдущего года $T-1$, %;
- $t, t1, \dots, t4$ - кварталы: отчетный, I квартал, ..., IV квартал;
- I - индекс тарифов, %;
- G - среднегодовой период;
- T - отчетный год;
- $T - 1$ - предыдущий год.

Величина в знаменателе остается постоянной для всех кварталов.

XIII. Публикация информации

36. Информация о средних тарифах и индексах тарифах на услуги связи для юридических лиц по Российской Федерации, федеральным округам и субъектам Российской Федерации в разрезе видов услуг связи (с двумя десятичными знаками после запятой) размещается на официальном сайте Росстата в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» по адресу <https://rosstat.gov.ru/> (далее – официальный сайт Росстата) в сроки, предусмотренные позицией 1.29.20 Федерального плана.

В докладе о социально-экономическом положении Российской Федерации, статистических сборниках и других официальных информационно-аналитических материалах информация о средних тарифах на услуги связи для юридических лиц публикуется с двумя десятичными знаками после запятой, индексах тарифов – с одним десятичным знаком после запятой.

В рассчитанные и опубликованные квартальные средние тарифы и индексы тарифов на услуги связи для юридических лиц в течение отчетного года в исключительных случаях могут вноситься изменения при предоставлении отчитывающимися организациями уточненных данных. Сообщение о внесении изменений в ранее опубликованную информацию размещается на официальном сайте Росстата в разделе Статистика / Официальная статистики / Цены, инфляция / Информационно-аналитические материалы, срочные публикации и комментарии.

Приложение
к Официальной статистической
методологии по наблюдению за тарифами
на услуги связи для юридических лиц
и расчету индексов тарифов,
утвержденной приказом Росстата
от 28.12.2022 № 988

**ТАБЛИЦА СООТВЕТСТВИЯ
строк по формам №№ 65-связь (услуги) и 1-связь (тарифы)**

Наименование групп и видов услуг из формы № 65-связь (услуги)	Соответствие строк по формам	
	№ 65-связь (услуги)	№ 1-связь (тарифы)
Доходы от услуг связи		
ПОЧТОВОЙ СВЯЗИ		
от простых и заказных почтовых карточек, писем и бандеролей	1211	01
от писем и бандеролей с объявленной ценностью	1216	02
от посылок	1220	04
от почтовых переводов денежных средств	1251	03
от печатных изданий	1261	05
МЕЖДУГОРОДНОЙ, ВНУТРИЗОНОВОЙ И МЕЖДУНАРОДНОЙ ФИКСИРОВАННОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ		
от междугородных соединений	1410	09
от прочих услуг	1450	14
МЕСТНОЙ ТЕЛЕФОННОЙ СВЯЗИ В ГОРОДСКОЙ МЕСТНОСТИ		
от предоставления доступа к сети (от подключения к сети и установки телефонных аппаратов)	1510	08
от абонентской платы при абонентской системе оплаты услуг	1520	06
от предоставление в пользование абонентской линии при повоременной и комбинированной системе оплаты услуг	1530	07
ДОКУМЕНТАЛЬНОЙ ЭЛЕКТРОСВЯЗИ		
от телеграмм	1810	10 = 1810-1811
из них от международных	1811	
от услуг сети Телекс	1820	12
от доступа к информации с использованием инфокоммуникационных технологий (Интернет)		
с фиксированным доступом	1854	13
от прочих услуг	1870	11

Наименование групп и видов услуг из формы № 65-связь (услуги)	Соответствие строк по формам	
	№ 65-связь	№ 1-связь
ПРОВОДНОГО ВЕЩАНИЯ ПОДВИЖНОЙ СВЯЗИ	2000	15
Из строки 2110 от исходящих платных вызовов на номера абонентов других операторов сетей подвижной радиотелефонной связи на территории Российской Федерации	2113	16 = 2113+2114
Из строки 2110 от исходящих платных вызовов на номера абонентов других операторов фиксированной связи на территории Российской Федерации	2114	