

## Тарифы на услуги телекоммуникации

### устанавливаемые АК "Узбектелеком".

#### с учетом налога на добавленную стоимость

тарифы введены с 01.07.2015г. приказом АК «Узбектелеком» от 15.06.2015г. №167, прејскурант №125-1/2

Виды инсталляции	Размер оплаты в суммах
Инсталляция телеграфного канала	10 094
Инсталляция аналогового канала (тракта)	40 215
Инсталляция межсетевое соединения при сдаче в аренду цифрового канала (тракта) на местном уровне в зависимости от пропускной способности Кбит/сек:	
64 Кбит/сек	56 221
2 Мбит/сек	122 410
155 Мбит/сек	146 892
Инсталляция цифровых систем пропускной способностью Кбит/сек:	
64 Кбит/сек	59 640
2048 Кбит/сек	369 677
155 МБИТ/сек	441 812

#### Аренда телеграфных каналов (межрегиональных) на полные и неполные сутки протяженностью:

Протяженность	Размер оплаты в суммах при пропускной способности канала		
	50 Бод	100 Бод	200 Бод
до 100 км	330	366	415
от 101 до 300 км	397	439	500
от 301 до 600 км	473	528	602
свыше 600 км	663	737	839

#### Аренда телеграфных каналов (внутризоновых) на полные и неполные сутки:

Протяженность	Размер оплаты в суммах при пропускной способности канала		
	50 Бод	100 Бод	200 Бод
в черте города	29	50	74
<b>внутризоновых протяженностью:</b>			
до 50 км	314	348	397
от 51 до 100 км	330	366	415
от 101 до 300 км	397	439	500
свыше 300 км	473	528	602
<b>Примечание:</b> Аренда канала в черте города с транзитом через телеграф оплачивается в двойном размере			

**Аренда цифровых каналов и трактов междугородной (межрегиональной) телефонной сети протяженностью:**

Протяженность	Размер оплаты в суммах за каждый полный или неполный час	
	при почасовой аренде	при круглосуточной аренде
<b>1. Для бюджетных организаций:</b>		
<b>до 100 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	251,9	82,4
2 Мбит/сек	2 223,9	728,0
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>2 001,5</i>	<i>655,2</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>1 779,1</i>	<i>582,4</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>1 556,7</i>	<i>509,6</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	91 181,0	29 846,3
2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	72 944,8	23 877,0
3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	63 826,7	20 892,4
<b>от 101 до 300 км со скоростью передачи</b>		
64 Кбит/сек	302,9	97,4
2 Мбит/сек	4 543,2	1 459,7
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>4088,9</i>	<i>1313,7</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>3 634,6</i>	<i>1 167,8</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>3 180,2</i>	<i>1 021,8</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	186 273,2	59 846,9
2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	149 018,6	47 877,5
3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	130 391,2	41 892,8
<b>От 301 до 600 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	395,9	115,6
2 Мбит/сек	5 937,8	1 731,8
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>5 344,0</i>	<i>1 558,6</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>4 750,2</i>	<i>1 385,4</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>4 156,5</i>	<i>1 212,3</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	243 447,8	71 001,0
2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	194 758,2	56 800,8
3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	170 413,5	49 700,7
<b>Свыше 600 км</b>		
64 Кбит/сек	631,7	186,3
2 Мбит/сек	9 475,7	2 795,8
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>8 528,1</i>	<i>2 516,2</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>7 580,6</i>	<i>2 236,6</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>6 633,0</i>	<i>1 957,1</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	388 504,2	114 630,6
2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	310 803,4	91 704,5
3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	271 952,9	80 241,4
<b>2. Для хозрасчетных (коммерческих) организаций:</b>		
<b>до 100 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	291,6	95,6
2 Мбит/сек	2 784,6	912,1
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>2 506,1</i>	<i>820,9</i>

<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	2 227,7	729,7
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	1 949,2	638,5
<b>155 Мбит/сек (STM-1)</b>	114 170	37 396
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	91 336,0	29 916,8
<i>3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	79 919,0	26 177,2
<b>622 МБИТ/сек (STM4)</b>		78 531,6
<i>2xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)</i>		62 825,3
<i>3xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)</i>		54 972,1
<b>от 101 до 300 км со скоростью передачи</b>		
64 Кбит/сек	350,6	112,7
2 Мбит/сек	5 259,4	1 689,7
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	4 733,5	1 520,7
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	4 207,5	1 351,8
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	3 681,6	1 182,8
<b>155 Мбит/сек (STM-1)</b>	215 634	69 276
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	172 507,2	55 420,8
<i>3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	150 943,8	48 493,2
<b>622 МБИТ/сек (STM4)</b>		145 479,6
<i>2xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)</i>		116 383,7
<i>3xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)</i>		101 835,7
<b>От 301 до 600 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	458,2	133,7
2 Мбит/сек	6 873,7	2 004,8
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	6 186,3	1 804,3
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	5 499	1 603,8
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	4 811,6	1 403,4
<b>155 Мбит/сек (STM-1)</b>	281 819	82 195
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	225 455,2	65 756
<i>3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	197 273,3	57 536,5
<b>622 МБИТ/сек (STM4)</b>		172 610,2
<i>2xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)</i>		138 088,2
<i>3xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)</i>		120 827,1
<b>Свыше 600 км</b>		
64 Кбит/сек	731,3	215,7
2 Мбит/сек	10 969,2	3 236,6
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	9 872,3	2 912,9
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	8 775,4	2 589,3
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	7 678,4	2 265,6
<b>155 Мбит/сек (STM-1)</b>	449 737	132 696
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	359 789,6	106 156,8
<i>3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	314 815,9	92 887,2
<b>622 МБИТ/сек (STM4)</b>		278 661,6
<i>2xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)</i>		222 929,3
<i>3xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)</i>		195 063,1

**Аренда цифровых каналов и трактов междугородной (внутризоновой) телефонной сети протяженностью:**

Протяженность	Размер оплаты в суммах за каждый полный или неполный час	
	при почасовой аренде	при круглосуточной аренде
<b>1. Для бюджетных организаций:</b>		
<b>до 50 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	239,9	77,6
2 Мбит/сек	2 118,8	684,9
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>1 906,9</i>	<i>616,4</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>1 695</i>	<i>547,9</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>1 483,2</i>	<i>479,4</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	86 871	28 081
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>69 496,8</i>	<i>22 464,8</i>
<i>3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>60 809,7</i>	<i>19 656,7</i>
<b>от 51 до 100 км со скоростью передачи</b>		
64 Кбит/сек	251,9	82,4
2 Мбит/сек	2 223,9	728,0
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>2 001,5</i>	<i>655,2</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>1 779,1</i>	<i>582,4</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>1 556,7</i>	<i>509,6</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	91 181	29 846
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>72 944,8</i>	<i>23 876,8</i>
<i>3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>63 826,7</i>	<i>20 892,2</i>
<b>от 101 до 300 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	302,9	97,4
2 Мбит/сек	4 543,2	1 459,7
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>4 088,9</i>	<i>1 313,7</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>3 634,6</i>	<i>1 167,8</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>3 180,2</i>	<i>1 021,8</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	186 273	59 847
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>149 018,4</i>	<i>47 877,60</i>
<i>3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>130 391,1</i>	<i>41 892,9</i>
<b>свыше 300 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	395,9	115,6
2 Мбит/сек	5 937,8	1 731,8
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>5 344,0</i>	<i>1 558,6</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>4 750,2</i>	<i>1 385,4</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>4 156,5</i>	<i>1 212,3</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	243 448	71 001
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>194 758,4</i>	<i>56 800,8</i>
<i>3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>170 413,6</i>	<i>49 700,7</i>
<b>2. Для хозрасчетных (коммерческих) организаций:</b>		
<b>до 50 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	277,8	89,8
2 Мбит/сек	2 652,9	857,8
<i>в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>2 387,6</i>	<i>772</i>
<i>в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>2 122,3</i>	<i>686,2</i>
<i>в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)</i>	<i>1 857</i>	<i>600,5</i>
155 Мбит/сек (STM-1)	108 770	35 167
<i>2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)</i>	<i>87 016</i>	<i>28 133,6</i>

3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	76 139	24 616,9
622 МБИТ/сек (STM4)		73 851,4
2xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)		59 081,1
3xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)		51 696,0
<b>от 51 до 100 км со скоростью передачи</b>		
64 Кбит/сек	291,6	95,6
2 Мбит/сек	2 784,6	912,1
в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	2 506,1	820,9
в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	2 227,7	729,7
в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	1 949,2	638,5
155 Мбит/сек (STM-1)	114 170	37 396
2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	91 336	29 916,8
3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	79 919	26 177,2
622 МБИТ/сек (STM4)		78 531,6
2xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)		62 825,3
3xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)		54972,1
<b>от 101 до 300 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	350,6	112,7
2 Мбит/сек	5 259,4	1 689,7
в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	4 733,5	1 520,7
в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	4 207,5	1 351,8
в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	3 681,6	1 182,8
155 Мбит/сек (STM-1)	215 634	69 276
2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	172 507,2	55 420,8
3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	150 943,8	48 493,2
622 МБИТ/сек (STM4)		145 479,6
2xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)		116 383,7
3xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)		101 835,7
<b>свыше 300 км со скоростью передачи:</b>		
64 Кбит/сек	458,2	133,7
2 Мбит/сек	6 873,7	2 004,8
в количестве от 10 до 25 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	6 186,3	1 804,3
в количестве от 26 до 50 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	5 499	1 603,8
в количестве от 51 до 75 в одном направлении (за один 2МБИТ/с)	4 811,6	1 403,4
155 Мбит/сек (STM-1)	281 819	82 195
2xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	225 455,2	65 756,0
3xSTM-1 в одном направлении (за один STM-1)	197 273,3	57536,5
622 МБИТ/сек (STM4)		172 610,2
2xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)		138 088,2
3xSTM-4 в одном направлении (за один STM-4)		120 827,1

### Аренда цифрового тракта на местном уровне протяженностью:

Протяженность	Размер оплаты, сум в месяц	
	для операторов сотовой связи и владельцев ведомственных АТС	для операторов и провайдеров Интернет и сети передачи данных
64 Кбит/сек	60 378	60 378
2 Мбит/сек	279 291	252 591
155 Мбит/сек	17 595 339	15 913 220

**Аренда цифровых каналов и трактов междугородной (внутризоновой) телефонной сети между областным центром до «последней мили» (базовых станций) для операторов мобильной связи (тарифы введены с 20.05.2016г. приказом АК «Узбектелеком» от 18.05.2016г. №157, преискуронт №125-1/2)**

Виды услуг	Размер оплаты в сумах за каждый полный или неполный час протяженностью, км			
	Внутризональная сеть, при круглосуточной аренде			
	до 50	от 50 до 100	от 101 до 300	свыше 300
<b>в первый год</b>				
155 МБИТ/сек (STM-1)	31 650	33 656,4	62 348,4	73 975,5
622 МБИТ/сек (STM-4)	66 466	70 678,4	130 932	155 349,18
<b>во второй год или заключение договора на 2 года*</b>				
155 МБИТ/сек (STM-1)	28 134	29 916,8	55 420,8	65 756
622 МБИТ/сек (STM-4)	59 081	62 825,3	116 384	138 088,16
<b>в третий и последующие года или заключение договора на 3 года и более*</b>				
155 МБИТ/сек (STM-1)	24 617	26 177,2	48 493,2	57 536,5
622 МБИТ/сек (STM-4)	51 696	54 972,1	101 836	120 827,14
<b>Примечание: *В случае отказа услуг аренда каналов в течение гарантированного срока договора оплата производится согласно ст.10 преискуронта №125-1/2 за весь период.</b>				

Примечание:

1. При аренде аналоговых трактов оплата определяется как сумма оплат за отдельные каналы тональной частоты, образуемые данным групповым трактом полного заполнения.
2. Расстояние между центрами населённых пунктов, определяется по прямой линии на географической карте масштаба 1 : 1 000 000 с точностью до 1,0 км масштаба, независимо от трассы прохождения канала.
3. Инсталляция канала/цифровых систем включает в себя: организацию и переключение связей независимо от состава выполняемых работ и принадлежности технических средств телекоммуникаций.
4. «Арендатор» не имеет право передачи пользования арендованного канала третьим лицам.

**Тарифы на услуги телекоммуникаций  
устанавливаемые АК "Узбектелеком" на договорной (свободной) основе  
(Тарифы установлены с учетом налога на добавленную стоимость,  
введены с 01.07.2016г. приказом АК «Узбектелеком» от 15.06.2016г. №184,  
прейскурант №125-1/7)**

Виды услуг	Размер платы в суммах		
	Организации, не финансируемые из бюджета	Организации, финансируемые из бюджета	Население
Организация прямого провода	72 000	72 000	72 000
Организация соединительной линии.	68 650	68 650	68 650
За каждую физическую соединительную линию ведомственной телефонной станции и других сетей связи, имеющих выход на сеть телекоммуникаций общего пользования, в месяц	9 900	9 900	9 900
За каждую физическую соединительную линию ведомственной телефонной станции и других сетей связи, имеющий выход на объединенную телекоммуникационную сеть, организованную полностью по кабелю ведомства или населения, в месяц	5 000	5 000	5 000
За аренду прямого провода, занимаемого для организации прямой связи между оконечными пунктами (по фактической протяженности), в месяц:			
до 500 м	2 800	1 000	2 800
свыше 500 м	12 000	4 000	12 000
За аренду прямого провода, занимаемого для организации прямой связи между оконечными пунктами полностью по кабелю ведомства с использованием станционных сооружений кросса по фактической протяженности, в месяц:			
до 500 м	1 400	490	1 400
свыше 500 м	6 000	2 000	6 000
За каждый полный или неполный км фактической протяженности соединительной линии или прямого провода сверх 3 км, если их протяженность составляет более 3 км, в месяц	320	250	64