

**Прейскурант на услуги ООО "Деловая сеть"**  
**Раздел V. Услуги передачи данных и доступ в сеть Интернет-операторам**  
**(провайдерам) и поставщикам услуг передачи данных**

**1. Установочные платы за организацию точки доступа в сеть передачи данных**

№ п/п	Подключение по ВОЛС	Стоимость без НДС, бел. руб.	Стоимость с НДС 25%, бел. руб.
1.1.1	Установочная плата при подключении по ВОЛС к существующему узлу оператора - при условии наличия узла связи оператора в бизнес-центре, административном/офисном здании, в котором находится точка подключения абонента	1 000	1 250
1.1.2	Установочная плата при подключении по ВОЛС к узлу сети передачи данных «Деловая сеть», размещенному на АТС (РУП «Белтелеком»)	250	312,50
1.1.3	Установочная плата при подключении по ВОЛС с проваркой в муфте магистральной ВОЛС оператора (за 1 проварку)	250	312,50
1.1.4	Установочная плата при подключении по ВОЛС – при условии необходимости строительства нового участка		
	<i>Протяженность нового участка ВОЛС, км:</i>		
	до 0,5 км включительно	1 750	2 187,50
	от 0,5 км – до 1,0 км включительно	2 500	3 125
	от 1,0 км – до 1,5 км включительно	3 750	4 687,50
	от 1,5 км – до 2,0 км включительно	5 000	6 250
	от 2,0 км – до 2,5 км включительно	6 000	7 500
	от 2,5 км – до 3,0 км включительно	7 000	8 750
	от 3,0 км – до 3,5 км включительно	8 000	10 000
	от 3,5 км – до 4,0 км включительно	9 000	11 250
	от 4,0 км – до 4,5 км включительно	10 000	12 500
	от 4,5 км – до 5,0 км включительно	11 000	13 750
	свыше 5 км	отсутствие технической возможности или рассматривается вариант организации радиомоста	

№ п/п	Подключение СОРМ	Стоимость без НДС, бел. руб.	Стоимость с НДС 20%, бел. руб.
1.2.1	Установочная плата за организацию услуги по предоставлению услуги СОРМ (за 1 порт включения)	210	252

**2. Абонентская плата за предоставление цифровых каналов связи**

Уровень обслуживания –А+

2.1. Предоставление цифровых каналов связи для обеспечения доступа к национальной точке обмена трафиком в г. Минске. Технология подключения ВОЛС и Ethernet

№ п/п	Пропускная способность, Мбит/с	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 25%, бел. руб./мес
2.1.1	10	120	150
2.1.2	20	150	187,50
2.1.3	30	180	225
2.1.4	40	210	262,50
2.1.5	50	240	300
2.1.6	60	270	337,50

2.1.7	70	300	375
2.1.8	80	330	412,50
2.1.9	90	360	450
2.1.10	100	370	462,50
2.1.11	200	450	562,50
2.1.12	300	530	662,50
2.1.13	400	610	762,50
2.1.14	500	690	862,50
2.1.15	600	770	962,50
2.1.16	700	850	1062,50
2.1.17	800	930	1162,50
2.1.18	900	1010	1262,50
2.1.19	1 000	1 020	1 275
2.1.20	2 000	1 240	1 550
2.1.21	3 000	1 460	1 825
2.1.22	4 000	1 680	2 100
2.1.23	5 000	1 900	2 375
2.1.24	6 000	2 120	2 650
2.1.25	7 000	2 340	2 925
2.1.26	8 000	2 560	3 200
2.1.27	9 000	2 780	3 475
2.1.28	10 000	2 900	3 625

2.2. Предоставление цифровых каналов связи для обеспечения доступа к национальной точке обмена трафиком в областных центрах - Брест, Витебск, Гомель, Гродно, Могилев, а также в районном центре – г. Молодечно, г. Мозырь, г. Калинковичи. Технология подключения - ВОЛС и Ethernet.

№ п/п	Пропускная способность, Мбит/с	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 25%, бел. руб./мес
2.2.1	10	300	375
2.2.2	20	370	462,50
2.2.3	30	440	550
2.2.4	40	510	637,50
2.2.5	50	580	725
2.2.6	60	650	812,50
2.2.7	70	720	900
2.2.8	80	790	987,50
2.2.9	90	860	1 075
2.2.10	100	880	1 100
2.2.11	Свыше 100 до 10 000 Мбит/с	Стоимость 100 Мбит/с+20 BYN за каждые 10 Мбит/с свыше 100 Мбит/с	Стоимость 100 Мбит/с+25 BYN за каждые 10 Мбит/с свыше 100 Мбит/с

2.3. Предоставление цифровых каналов связи в пределах населенного пункта.  
Технология подключения – ВОЛС.

№ п/п	Пропускная способность, Мбит/с	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 25%, бел. руб./мес
2.3.1	10	120	150
2.3.2	20	150	187,50
2.3.3	30	180	225
2.3.4	40	210	262,50
2.3.5	50	240	300
2.3.6	60	270	337,50
2.3.7	70	300	375
2.3.8	80	330	412,50
2.3.9	90	360	450

2.3.10	100	370	462,50
2.3.11	200	450	462,50
2.3.12	300	530	562,50
2.3.13	400	610	662,50
2.3.14	500	690	762,50
2.3.15	600	770	862,50
2.3.16	700	850	962,50
2.3.17	800	930	1062,50
2.3.18	900	1 010	1162,50
2.3.19	1 000	1 020	1 275
2.3.20	2 000	1 240	1 550
2.3.21	3 000	1 460	1 825
2.3.22	4 000	1 680	2 100
2.3.23	5 000	1 900	2 375
2.3.24	6 000	2 120	2 650
2.3.25	7 000	2 340	2 925
2.3.26	8 000	2 560	3 200
2.3.27	9 000	2 780	3 475
2.3.28	10 000	2 900	3 625

2.4. Предоставление цифровых каналов связи между населенными пунктами  
Технология подключения – ВОЛС

№ п/п	Пропускная способность, Мбит/с	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 25%, бел. руб./мес
2.4.1	10	300	375
2.4.2	20	370	462,50
2.4.3	30	440	550
2.4.4	40	510	637,50
2.4.5	50	580	725
2.4.6	60	650	812,50
2.4.7	70	720	900
2.4.8	80	790	987,50
2.4.9	90	860	1 075
2.4.10	100	880	1 100
2.4.11	200	1080	1350
2.4.12	300	1280	1600
2.4.13	400	1480	1850
2.4.14	500	1680	2100
2.4.15	600	1880	2350
2.4.16	700	2080	2600
2.4.17	800	2280	2850
2.4.18	900	2480	3100
2.4.19	1 000	2600	3 250
2.4.20	2 000	3150	3937,50
2.4.21	3 000	3700	4625
2.4.22	4 000	4250	5312,50
2.4.23	5 000	4800	6000
2.4.24	6 000	5350	6687,50
2.4.25	7 000	5900	7375
2.4.26	8 000	6450	8062,50
2.4.27	9 000	7000	8750
2.4.28	10 000	7500	9 375

**3. Абонентская плата за доступ в сеть передачи данных «ISP Transit»**

№ п/п	Пропускная способность	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 25%, бел. руб./мес
3.1	Доступ в сеть передачи данных «ISP Transit» 10 Мб/с	24	30
	свыше 10 Мбит/с включительно, за каждые следующие 10 Мбит/с	12	15
№ п/п	Предоставление в аренду ВОК	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 20%, бел. руб./мес
3.2	за 1 км одного волокна волоконно-оптического кабеля	56	67.20
3.3	за 1 км одного волокна волоконно-оптического кабеля (в рамках партнерских проектов)	25	30

**4. Абонентская плата за предоставление СОРМ**

№ п/п	Скорость соединения за 1 порт подключения к серверу	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 20%, бел. руб./мес
4.1	до 100 Мбит/с включительно	25	30
4.2	до 200 Мбит/с включительно	50	60
4.3	до 300 Мбит/с включительно	75	90
4.4	до 400 Мбит/с включительно	100	120
4.5	до 500 Мбит/с включительно	125	150
4.6	до 1 Гбит/с включительно	250	300
4.7	до 10 Гбит/с включительно	850	1020

**5. Абонентская плата за предоставление порта в коммутационном оборудовании оператора для присоединения к ЕРСПД**

№ п/п	Пропускная способность, Гбит/с	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 25%, бел. руб./мес
5.1	1	30	37.50
5.2	10	50	62.50

**6. Абонентская плата за доступ к сети Интернет**

Доступ к сети Интернет с гарантированной полосой пропускания для операторов провайдеров) и поставщиков услуг передачи данных, присоединенных к ЕРСПД в сегменте ЕРСПД «Деловая сеть»

- Уровень обслуживания – А+
- Технология подключения – ВОЛС

№ п/п	Пропускная способность, Мбит/с	Стоимость 1 Мбит/с без НДС, бел. руб./мес	Стоимость 1 Мбит/с с НДС 25%, бел. руб./мес	Полоса пропускания канала сверх гарантированной, %
6.1	до 99	10.70	13.38	20
6.2	от 100 - 199	10.65	13.31	19
6.3	от 200 - 299	10.60	13.25	18
6.4	от 300 - 399	10.55	13.19	17
6.5	от 400 - 499	10.50	13.13	16
6.6	от 500 - 599	10.45	13.06	15
6.7	от 600 - 699	10.40	13	14
6.8	от 700 - 799	10.35	12.94	13

6.9	от 800 - 899	10.30	12.88	12
6.10	от 900 - 999	10.25	12.81	11
6.11	от 1 000 - 1 999	10.20	12.75	10
6.12	от 2 000 - до 2 999	10.10	12.63	9
6.13	от 3 000 - до 3 999	10	12.50	8
6.14	от 4 000 - до 4 999	9.90	12.38	7
6.15	от 5 000 - до 5 999	9.80	12.25	6
6.16	от 6 000 - до 6 999	9.70	12.13	5
6.17	от 7 000 - до 7 999	9.60	12	4
6.18	от 8 000 - до 8 999	9.50	11.88	3
6.19	от 9 000 - до 9 999	9.40	11.75	2
6.20	от 10 000 - до 10 999	9.30	11.63	1
6.21	от 11 000 - до 11 999	9.20	11.50	1
6.22	от 12 000 - до 12 999	9.10	11.38	1
6.23	от 13 000 - до 13 999	9р.	11.25	1
6.24	от 14 000 - до 14 999	8.90	11.13	1
6.25	от 15 000 - до 19 999	8.85	11.06	1
6.26	от 20 000 - до 29 999	8.80	11р.	1
6.27	от 30 000 - до 39 999	8.75	10.94	1
6.28	от 40 000 - до 49 999	8.70	10.88	1
6.29	от 50 000 - до 59 999	8.65	10.81	1
6.30	от 60 000 - до 69 999	8.60	10.75	1
6.31	от 70 000 - до 79 999	8.55	10.69	1
6.32	от 80 000 - до 89 999	8.50	10.63	1
6.33	от 90 000 - до 99 999	8.45	10.56	1
6.34	от 100 000 и выше	8.40	10.50	1

## 7. Абонентская плата за доступ к сети Интернет&DPI

Доступ к сети Интернет с гарантированной полосой пропускания для операторов провайдеров) и поставщиков услуг передачи данных, присоединенных к ЕРСПД в сегменте ЕРСПД «Деловая сеть» с дополнительным сервисом «Глубокий анализ сетевых пакетов» (предоставление статистических данных анализа сетевого трафика Интернет-канала (DPI)).

- Уровень обслуживания – А+
- Технология подключения – ВОЛС

№ п/п	Пропускная способность, Мбит/с	Стоимость 1 Мбит/с без НДС, бел. руб./мес	Стоимость 1 Мбит/с с НДС 25%, бел. руб./мес	Полоса пропускания канала сверх гарантированной, %
7.1	от 50 до 99	11.24	14.05	20
7.2	от 100 – до 199	11.18	13.98	19
7.3	от 200 – до 299	11.13	13.91	18
7.4	от 300 - до 399	11.08	13.85	17
7.5	от 400 – до 499	11.03	13.79	16
7.6	от 500 - до 599	10.97	13.71	15
7.7	от 600 - до 699	10.92	13.65	14
7.8	от 700 - до 799	10.87	13.59	13
7.9	от 800 - до 899	10.82	13.53	12
7.10	от 900 - до 999	10.76	13.45	11
7.11	от 1 000 - до 1 999	10.71	13.39	10

**8. Абонентская плата за резервирование услуг передачи данных и доступ в сеть Интернет**  
 Уровень обслуживания – А

№ п/п	Наименование услуги	Стоимость без НДС, бел. руб./мес	Стоимость с НДС 20%, бел. руб./мес
8.1	Холодное резервирование	50 % от стоимости абонентской платы по основной услуге	50 % от стоимости абонентской платы по основной услуге + 20 % НДС
8.2	Горячее резервирование	100 % от стоимости абонентской платы по основной услуге	100 % от стоимости абонентской платы по основной услуге + 20 % НДС

Резервирование предназначено для повышения отказоустойчивости при предоставлении услуг передачи данных и доступа к сети Интернет.

При холодном резервировании потребуется дополнительное время для выполнения работ со стороны Оператора по переключению услуги на резервную схему включения (ручное/полуавтоматическое переключение на альтернативный канала связи).

При горячем резервировании не потребуется дополнительное время для выполнения работ со стороны Оператора по переключению услуги на резервную схему включения (автоматическое переключение на альтернативный канала связи). Используются протоколы BGP с сетью класса «А» (3 уровень) либо Spanning-tree (второй уровень). Обязательным условием предоставления горячего резервирования является наличие у абонента управляемого коммутатора.