



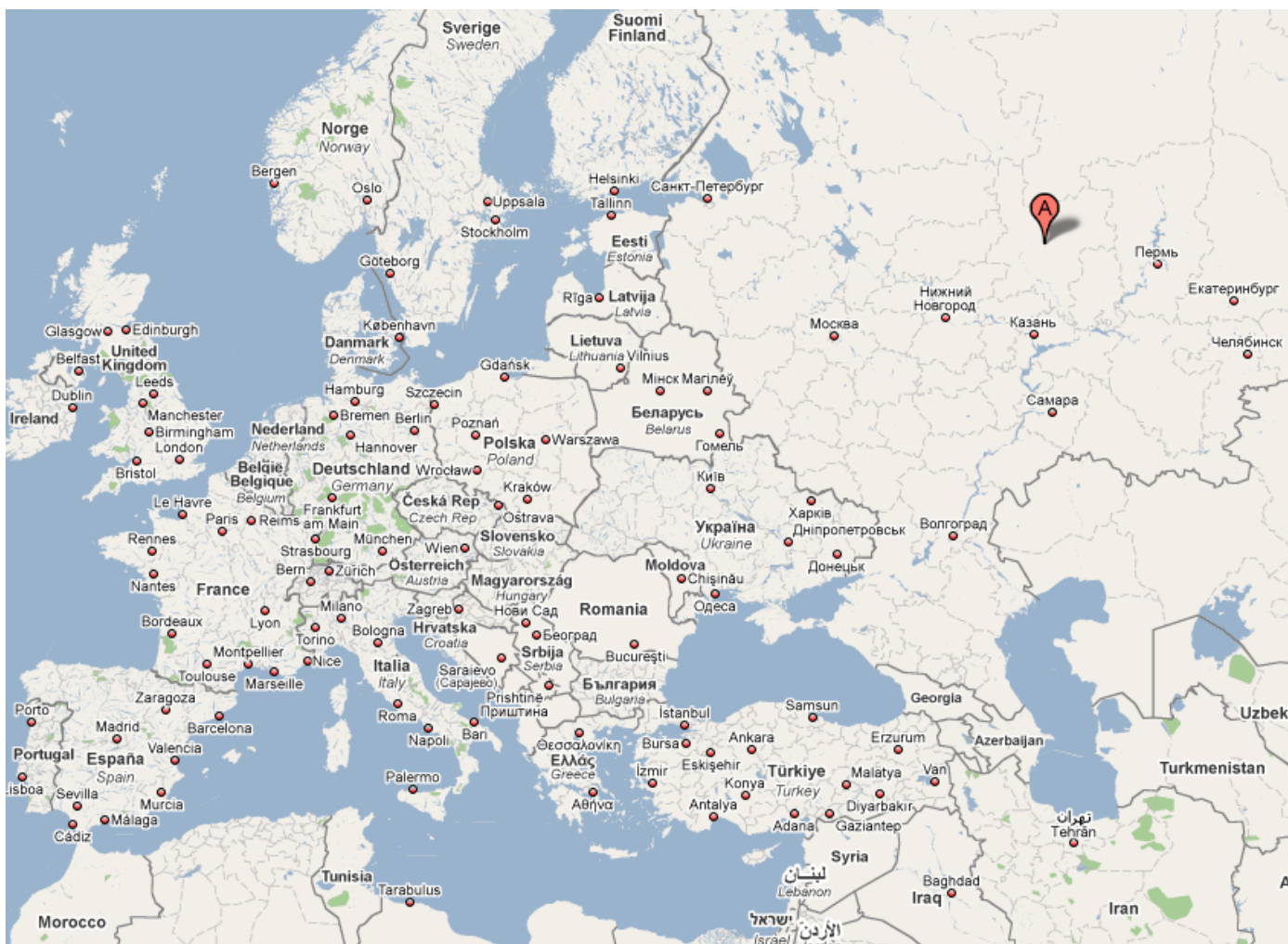
ТИП	материал		Цена с НДС на складе г. Киров			
			classic	profi	prime	top
H 20	сброшенная древесина	Фанера ФСФ 24 mm	445	470		
H 20 prime	схема распила 2ex log	LVL плита ФСФ 24 mm			500	
H 20 top	схема распила 2ex log	Фанера ФСФ 27 mm				500

**Размеры от 4.5м с наценкой +10 рублей к стандартной стоимости.**

Q – (norm 11.1 kH)

M – (norm 5 kHm)

вес – 5,2 kg / linear meter



**ООО «КОМПЛЕКТ-МОНОЛИТ»**

ИНН 9704213805, КПП 770401001

121099, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ АРБАТ,  
ПРОЕЗД ШЛОМИНА, Д. 6, ПОМЕЩЕНИЕ 1Н

Р/с 40702810428100031086 в ПАО АКБ «АВАНГАРД»

БИК 044525201, Кор/сч 3010181000000000201

тел. +7915 103 50 10,

mail: attikbeam@gmail.com

www.attik43.ru



## Используемые материалы для производства

1. **Фанера** всегда **ФСФ (влагостойкая)** России (ГОСТ 3916.1-96).
2. **Древесина** – сосна, ель 1 и 2 сорта по ГОСТ 8486. \* \*
3. **Клеевые соединения в балке выполняются на синтетическом клее повышенной водостойкости марки «Kaugamin 690» Мочевино-меламино-формальдегидный раствор (BASF Германия)**
4. **Пропитка-антисептик:**

это глубоко проникающий состав, предназначенный для превентивной защиты древесины от биологических повреждений. Предназначается для усиленной защиты древесины от дереворазрушающих и окрашивающих грибов, гниения, плесени, насекомых, в тяжелых условиях эксплуатации, при повышенной влажности и длительном контакте с водой.

Покрытие атмосфероустойчиво, обладает мощным антисептическим действием. (компоненты BASF Германия, АСИМА Швейцария). **Устойчивость покрытия до 5 лет**

6. Балки имеют **торцевую пластиковую защиту (полиэтилен)**.

\* В балке **Prime** стойка выполнена из **хвойной фанеры** (по прочности и влагостойкости превосходит березовую фанеру). Однородность материалов стойки и полок балки несет дополнительную прочность в местах склейки.

\*\* В балке **Prime** используется **сибирский лес** (повышенная прочность обусловлена меньшей толщиной годовых колец вследствие малого срока климатического лета - вегетационного периода). Его мелкослойная и плотная структура показывает запредельную прочность и упругость.

\*\* В балке **Prime, Top** распил бруска по схеме **2ex log**, (при роспуске бревна из всех досок используются только две центральные, годовые кольца брусков ориентированы от сердцевины бруска в сторону стойки).

### ООО «КОМПЛЕКТ-МОНОЛИТ»

ИНН 9704213805, КПП 770401001  
121099, г. Москва, ВН.ТЕР.Г. МУНИЦИПАЛЬНЫЙ ОКРУГ АРБАТ,  
ПРОЕЗД ШЛОМИНА, Д. 6, ПОМЕЩЕНИЕ 1Н  
Р/с 40702810428100031086 в ПАО АКБ «АВАНГАРД»  
БИК 044525201, Кор/сч 3010181000000000201  
тел. +7915 103 50 10,  
mail: attikbeam@gmail.com  
www.attik43.ru