

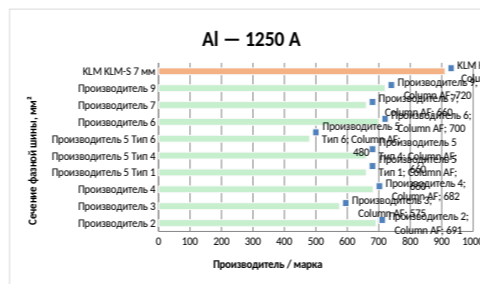
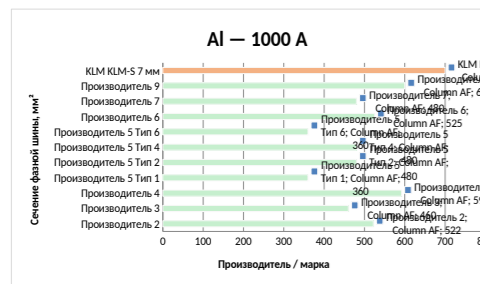
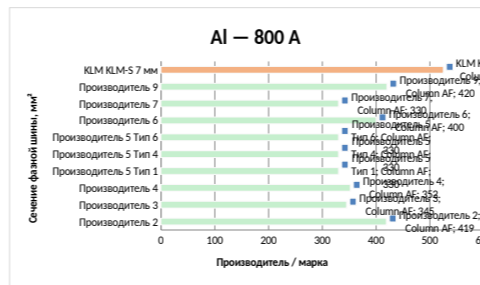
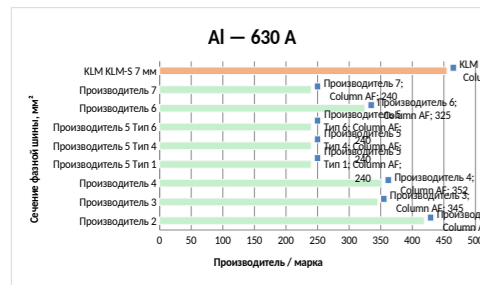
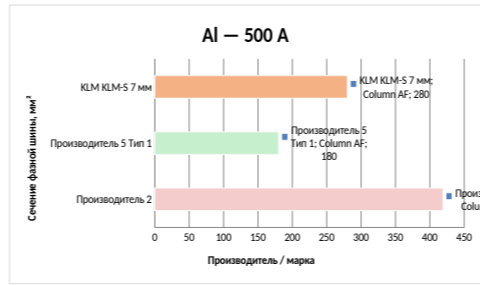
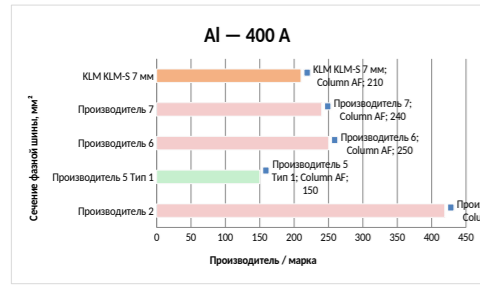
Сравнение токоведущих алюминиевых шин шинопровода KLM-S-V3-7 с алюминиевыми шинами шинопроводов других вендоров рынка РФ (сечения токоведущих шин в таблице указаны в миллиметрах квадратных)

Цветовая логика: зеленый — Сечение шин KLM выше относительно других вендоров; красный — Сечение шин KLM ниже относительно других вендоров; оранжевый — сечения равны; прочерк — Нет данного типоразмера для данной марки шинопровода (вендора).

Номинал, А	Производитель 2	Производитель 3	Производитель 4	Производитель 5 Тип 1	Производитель 5 Тип 2	Производитель 5 Тип 3	Производитель 5 Тип 4	Производитель 5 Тип 5	Производитель 5 Тип 6	Производитель 5 Тип 7	Производитель 6	Производитель 7	Производитель 9	KLM KLM-S 7 мм	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 2	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 3	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 4	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 1	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 2	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 3	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 4	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 5	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 6	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 7	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 6	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 7	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 9
250	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
400	419	—	—	150	—	—	—	—	—	—	250	240	—	210	-49.9%	—	—	40.0%	—	—	—	—	—	—	-16.0%	-12.5%	—
500	419	—	—	180	—	—	—	—	—	—	—	—	—	280	-33.2%	—	—	55.6%	—	—	—	—	—	—	—	—	—
550	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
630	419	345	352	240	—	—	240	—	240	—	325	240	—	455	8.6%	31.9%	29.3%	89.6%	—	—	89.6%	—	89.6%	—	40.0%	89.6%	—
800	419	345	352	330	—	—	330	—	330	—	400	330	420	525	25.3%	52.2%	49.1%	59.1%	—	—	59.1%	—	59.1%	—	31.3%	59.1%	25.0%
1000	522	460	592	360	480	—	480	—	360	—	525	480	600	700	34.1%	52.2%	18.2%	94.4%	45.8%	—	45.8%	—	94.4%	—	33.3%	45.8%	16.7%
1250	691	575	682	660	—	—	660	—	480	—	700	660	720	910	31.7%	58.3%	33.4%	37.9%	—	—	37.9%	—	89.6%	—	30.0%	37.9%	26.4%
1300	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1350	—	—	—	750	—	—	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1600	929	920	1072	840	960	—	960	—	750	—	950	960	960	1120	20.6%	21.7%	4.5%	33.3%	16.7%	—	16.7%	—	49.3%	—	17.9%	16.7%	16.7%
2000	1189	1150	1192	1080	1200	—	1200	—	1020	—	1150	1200	1200	1400	17.7%	21.7%	17.4%	29.6%	16.7%	—	16.7%	—	37.3%	—	21.7%	16.7%	16.7%
2350	—	—	—	—	—	—	—	—	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2500	1416	1380	1545	1320	1380	1500	1320	1500	1140	1380	1400	1320	1440	1820	28.5%	31.9%	17.8%	37.9%	31.9%	21.3%	37.9%	21.3%	59.6%	31.9%	30.0%	37.9%	26.4%
3000	—	—	—	—	—	—	—	—	1500	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3200	1858	1840	2145	1680	1920	—	1680	—	—	—	1900	1920	1920	2240	20.6%	21.7%	4.4%	33.3%	16.7%	—	33.3%	—	—	—	17.9%	16.7%	16.7%
3300	—	—	—	—	—	—	—	—	1680	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4000	2477	2300	2385	2160	2400	—	2400	—	2040	—	2300	2400	2400	2800	13.0%	21.7%	17.4%	29.6%	16.7%	—	16.7%	—	37.3%	—	21.7%	16.7%	16.7%
5000	2973	2760	3577	3000	—	—	3600	—	3000	—	3780	3600	—	3640	22.4%	31.9%	1.8%	21.3%	—	—	1.1%	—	21.3%	—	-3.7%	1.1%	—
6000	—	—	—	3600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6300	—	—	4759	—	—	—	—	—	3600	—	4830	—	—	4480	—	—	-5.9%	—	—	—	—	—	24.4%	—	-7.2%	—	—
6400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Легенда
 Сечение шин KLM выше относительно других вендоров
 Сечение шин KLM ниже относительно других вендоров
 Сечения равны
 Нет данного типоразмера для данной марки шинопровода (вендора)

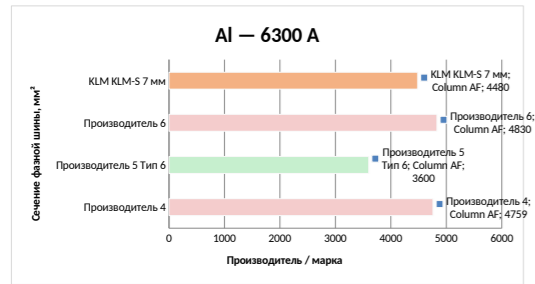
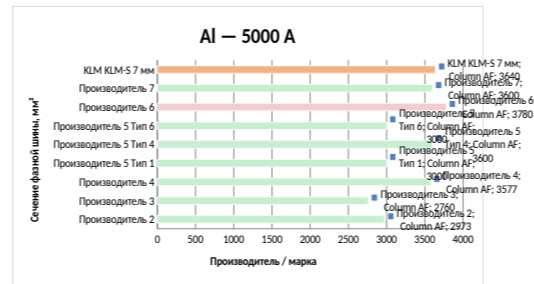
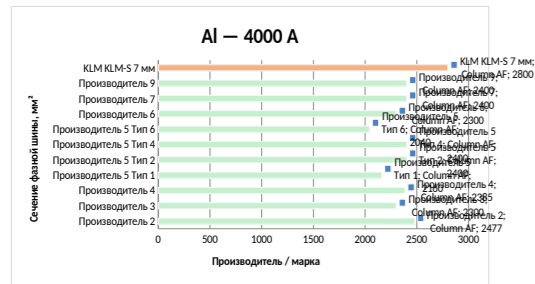
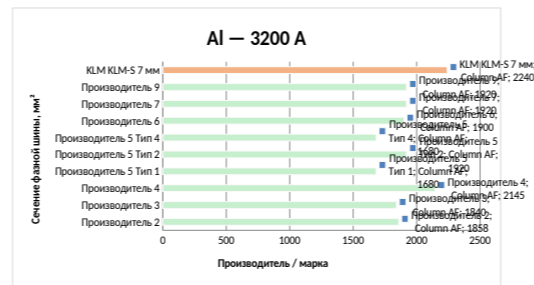
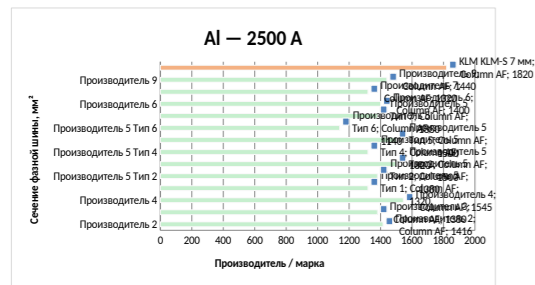
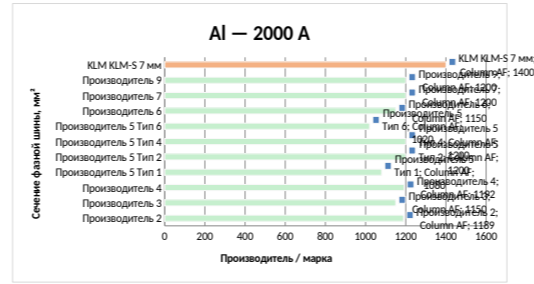
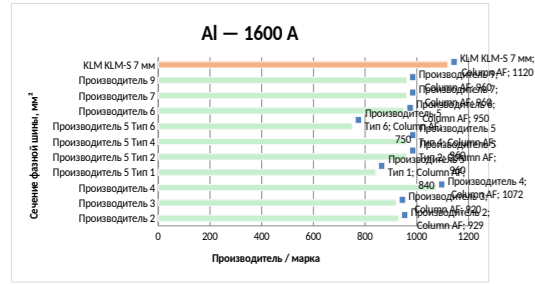
Диаграммы сравнения сечений шин по номиналам — AI



Сравнение токоведущих алюминиевых шин шинпровода KLM-S-V3-7 с алюминиевыми шинами шинпроводов других вендоров рынка РФ (сечения токоведущих шин в таблице указаны в миллиметрах квадратных)

Цветовая логика: зеленый — Сечение шин KLM выше относительно других вендоров; красный — Сечение шин KLM ниже относительно других вендоров; оранжевый — сечения равны; прочерк — Нет данного типоразмера для данной марки шинпровода (вендора).

Номинал, А	Производитель 2	Производитель 3	Производитель 4	Производитель 5 Тип 1	Производитель 5 Тип 2	Производитель 5 Тип 3	Производитель 5 Тип 4	Производитель 5 Тип 5	Производитель 5 Тип 6	Производитель 5 Тип 7	Производитель 6	Производитель 7	Производитель 9	KLM KLM-S 7 мм	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 2	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 3	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 4	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 5 Тип 1	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 5 Тип 2	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 5 Тип 3	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 5 Тип 4	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 5 Тип 5	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 5 Тип 6	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 5 Тип 7	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 6	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 7	KLM KLM-S 7 мм x Производитель 9
------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------	-----------------	-----------------	----------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------



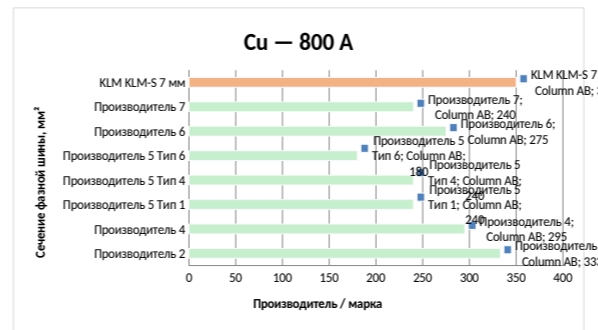
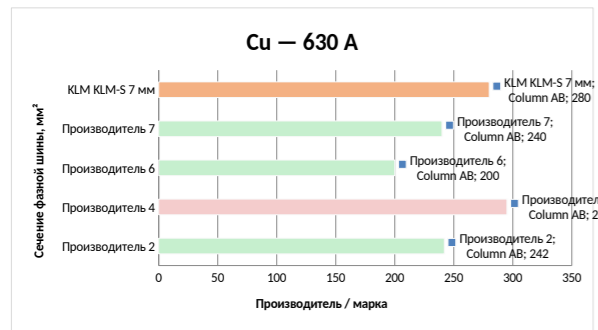
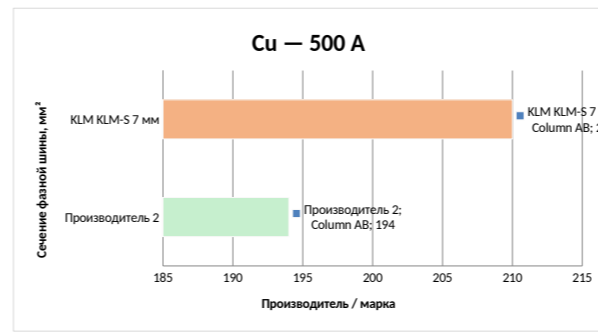
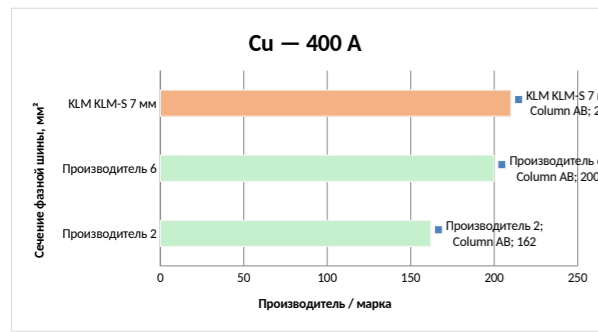
Сравнение токоведущих медных шин KLM-S-V3-7 с медными токоведущими шинами с медными шинами шинопроводов других вендоров рынка РФ (сечения токоведущих шин в таблице указаны в миллиметрах квадратных)

Цветовая логика: зеленый — Сечение шин KLM выше относительно других вендоров; красный — Сечение шин KLM ниже относительно других вендоров; оранжевый — сечения равны; прочерк — Нет данного типоразмера для данной марки шинопровода (вендора).

Номинал, А	Производитель 2	Производитель 4	Производитель 5 Тип 1	Производитель 5 Тип 2	Производитель 5 Тип 4	Производитель 5 Тип 5	Производитель 5 Тип 6	Производитель 5 Тип 7	Производитель 6	Производитель 7	Производитель 9	KLM KLM-S 7 мм	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 2	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 4	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 1	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 2	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 4	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 5	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 6	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 7	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 6	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 7	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 9	
400	162	—	—	—	—	—	—	—	200	—	—	210	29.6%	—	—	—	—	—	—	—	—	5.0%	—	—
500	194	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	210	8.2%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
550	—	—	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
630	242	295	—	—	—	—	—	—	200	240	—	280	15.7%	-5.1%	—	—	—	—	—	—	—	40.0%	16.7%	—
650	—	—	180	—	—	—	150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
800	333	295	240	—	240	—	180	—	275	240	—	350	5.1%	18.6%	45.8%	—	45.8%	—	94.4%	—	27.3%	45.8%	—	—
1000	431	352	330	—	330	—	270	—	325	330	420	455	5.6%	29.3%	37.9%	—	37.9%	—	68.5%	—	40.0%	37.9%	8.3%	—
1250	491	397	420	—	420	—	330	—	450	480	—	525	6.9%	32.2%	25.0%	—	25.0%	—	59.1%	—	16.7%	9.4%	—	—
1350	—	—	480	—	480	—	420	—	—	—	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1600	589	592	570	—	660	—	480	—	625	660	720	700	18.8%	18.2%	22.8%	—	6.1%	—	45.8%	—	12.0%	6.1%	-2.8%	—
2000	707	892	660	750	660	840	660	—	800	960	960	910	28.7%	2.0%	37.9%	21.3%	37.9%	8.3%	37.9%	—	13.8%	-5.2%	-5.2%	—
2250	—	—	—	—	1200	—	660	750	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2500	883	1186	840	1200	960	976	960	—	1050	1280	1200	1120	26.8%	-5.6%	33.3%	-6.7%	16.7%	14.8%	16.7%	—	6.7%	-12.5%	-6.7%	—
2750	—	—	—	—	—	—	840	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3000	—	—	—	—	—	—	960	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3200	1039	1365	—	—	—	—	—	—	1250	1320	1440	1400	34.7%	2.6%	—	—	—	—	—	—	12.0%	6.1%	-2.8%	—
3300	—	—	1320	—	1320	—	1140	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3600	—	—	1500	—	1500	—	1320	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
4000	1472	1785	1680	—	1680	—	1500	—	1600	1920	1920	2240	52.2%	25.5%	33.3%	—	33.3%	—	49.3%	—	40.0%	16.7%	16.7%	—
4250	—	—	—	—	1952	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5000	1606	2372	2400	—	2400	—	1920	—	2100	2560	2400	2240	39.5%	-5.6%	-6.7%	—	-6.7%	—	16.7%	—	6.7%	-12.5%	-6.7%	—
6000	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6300	1963	2677	3600	—	3600	—	2880	—	2700	—	—	3640	85.4%	36.0%	1.1%	—	1.1%	—	26.4%	—	34.8%	—	—	—
6400	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2880	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7500	—	—	—	—	—	—	—	—	3150	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

Сечение шин KLM выше относительно других вендоров
 Сечение шин KLM ниже относительно других вендоров
 Сечения равны
 Нет данного типоразмера для данной марки шинопровода (вендора)

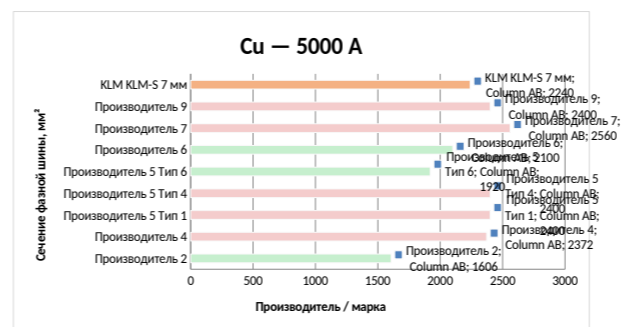
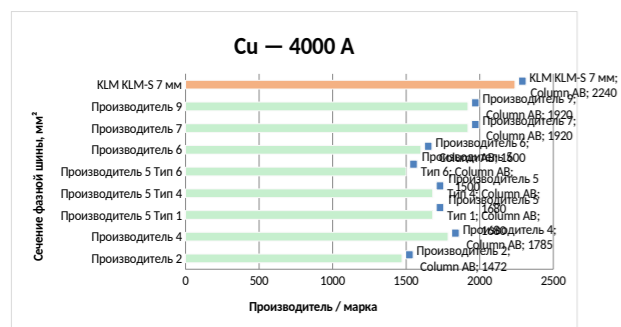
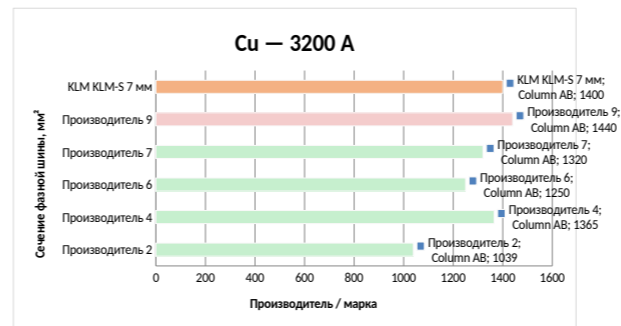
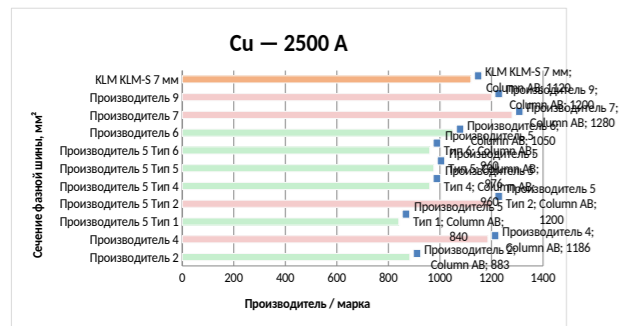
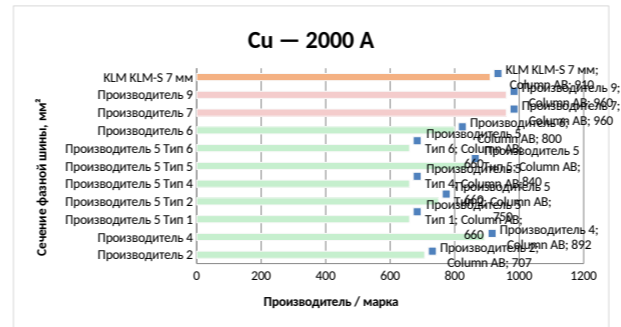
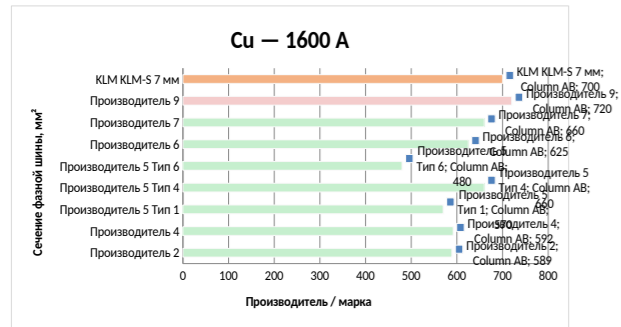
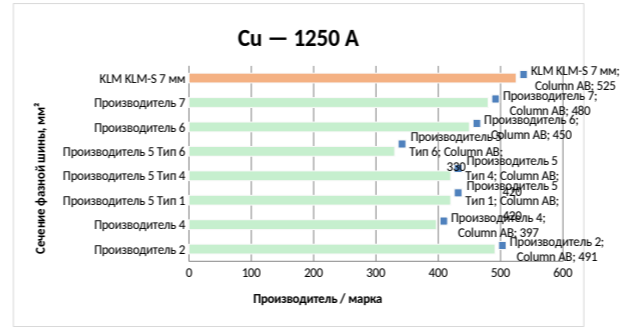
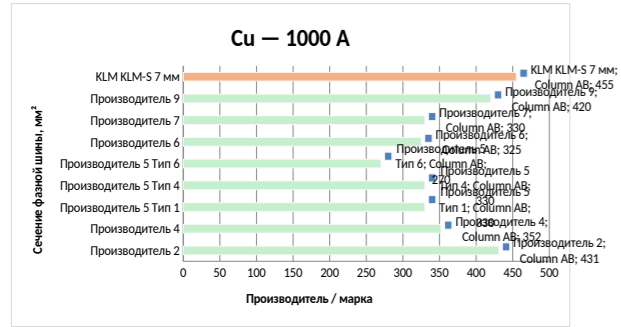
Диаграммы сравнения сечений шин по номиналам — Cu



Сравнение токоведущих медных шин KLM-S-V3-7 с медными токоведущими шинами с медными шинами шинопроводов других вендоров рынка РФ (сечения токоведущих шин в таблице указаны в миллиметрах квадратных)

Цветовая логика: зеленый — Сечение шин KLM выше относительно других вендоров; красный — Сечение шин KLM ниже относительно других вендоров; оранжевый — сечения равны; прочерк — Нет данного типоразмера для данной марки шинопровода (вендора).

Номинал, А	Производитель 2	Производитель 4	Производитель 5 Тип 1	Производитель 5 Тип 2	Производитель 5 Тип 4	Производитель 5 Тип 5	Производитель 5 Тип 6	Производитель 5 Тип 7	Производитель 6	Производитель 7	Производитель 9	KLM KLM-S 7 мм	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 2	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 4	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 1	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 2	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 4	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 5	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 6	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 7	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 6	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 7	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 9
------------	-----------------	-----------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------	-----------------	-----------------	----------------	----------------------------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------



Сравнение токоведущих медных шин KLM-S-V3-7 с медными токоведущими шинами с медными шинами шинопроводов других вендоров рынка РФ (сечения токоведущих шин в таблице указаны в миллиметрах квадратных)

Цветовая логика: зеленый — Сечение шин KLM выше относительно других вендоров; красный — Сечение шин KLM ниже относительно других вендоров; оранжевый — сечения равны; прочерк — Нет данного типоразмера для данной марки шинопровода (вендора).

Номинал, А	Производитель 2	Производитель 4	Производитель 5 Тип 1	Производитель 5 Тип 2	Производитель 5 Тип 4	Производитель 5 Тип 5	Производитель 5 Тип 6	Производитель 5 Тип 7	Производитель 6	Производитель 7	Производитель 9	KLM KLM-S 7 мм	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 2	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 4	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 1	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 2	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 4	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 5	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 6	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 5 Тип 7	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 6	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 7	KLM KLM-S 7 мм к Производитель 9
------------	-----------------	-----------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------	-----------------	-----------------	----------------	----------------------------------	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------

