

ООО "ВИОЛ-СТ"

Тел. (8453) 62-83-18,62-82-97,62-86-90 E-mail : viol@kamrti.ru

В зависимости от суммы заказа и выполнения условий договора предоставляется система скидок:

25тыс.руб. Скидка -1%	250тыс.руб. Скидка -6%
50тыс.руб. Скидка -2%	300тыс.руб. Скидка -7%
100тыс.руб. Скидка -3%	350тыс.руб. Скидка -8%
150тыс.руб. Скидка -4%	400тыс.руб. Скидка -9%
200тыс.руб. Скидка -5%	450тыс.руб. Скидка -10%

Прайс-лист на 31 января 2019 г.

10.Рукав		
УТ-00001540	РУКАВ 10-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	218.90
GV011661	РУКАВ 10*17,5-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	70.90
GV009120	РУКАВ 10*17,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	71.89
GV009121	РУКАВ 10*17,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	76.70
GV026111	РУКАВ 10*17,5-1,47 воздушный (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	84.90
УТ-00001647	РУКАВ 10*17,5-4,4 МПа (45)А ТУ РБ 700069297.023-2004 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (для гидроусилителя руля оплеточной конструкции)	198.40
GV011957	РУКАВ 10*18,5-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	81.80
GV009122	РУКАВ 10*18,5-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	82.92
УТ-00001648	РУКАВ 10*21,5-6,9 МПа (70)Б ТУ РБ 700069297.023-2004 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (для гидроусилителя руля оплеточной конструкции)	304.50
УТ-00001541	РУКАВ 12-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	277.80
GV018287	РУКАВ 12*20-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	71.00
GV009123	РУКАВ 12*20-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	72.06
GV009124	РУКАВ 12*20-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	79.79
GV011958	РУКАВ 12*20-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	87.10
GV004252	РУКАВ 12*20-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	88.40
УТ-00001542	РУКАВ 14-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	327.20
GV018288	РУКАВ 14*22-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	75.70
GV009125	РУКАВ 14*22-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	76.69
GV009126	РУКАВ 14*22-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	81.90
GV011959	РУКАВ 14*23-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	92.50
GV004883	РУКАВ 14*23-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	93.76
GV011232	РУКАВ 16-0,4 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	63.00
GV010909	РУКАВ 16-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	65.50
УТ-00001543	РУКАВ 16-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	343.30
GV011220	РУКАВ 16*24-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	90.20
GV009117	РУКАВ 16*24-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	91.54
GV009127	РУКАВ 16*24,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	94.80
GV011960	РУКАВ 16*25-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	104.50
GV003272	РУКАВ 16*25-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	105.95
GV026112	РУКАВ 16*26-2,5 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	119.50
GV011233	РУКАВ 18-0,4 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	69.30
GV010910	РУКАВ 18-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	71.60
УТ-00001544	РУКАВ 18-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	420.70
GV011221	РУКАВ 18*26-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	93.20
GV009118	РУКАВ 18*26-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	94.52
GV009129	РУКАВ 18*26,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	102.60
GV011963	РУКАВ 18*27-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	107.80
GV000684	РУКАВ 18*27-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	115.21
GV011222	РУКАВ 18*29-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	143.70
GV011230	РУКАВ 20В-0,4 (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	74.50
GV011236	РУКАВ 20-1,0 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	78.70
GV012829	РУКАВ 20-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	78.70
УТ-00001545	РУКАВ 20-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	458.30
GV011223	РУКАВ 20*28,5-0,63 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	100.60
GV009128	РУКАВ 20*28,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	113.69
УТ-00000409	РУКАВ 20*28,5-1,0 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	112.30
GV009130	РУКАВ 20*28,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	114.70
GV011964	РУКАВ 20*29-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	120.50
GV006035	РУКАВ 20*29-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	122.23
УТ-00001546	РУКАВ 22-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	452.50
GV013332	РУКАВ 22*30,5-0,62 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 (ВПТ) /45/	117.00
GV013333	РУКАВ 22*32-1,47 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /45/	135.20
GV011231	РУКАВ 25-0,4 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /45/	99.00
GV011567	РУКАВ 25-1,0 В (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /50/	102.90
GV011568	РУКАВ 25-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008 /45/	102.90
УТ-00001547	РУКАВ 25-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	606.70
GV009131	РУКАВ 25*34-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	138.27
GV009132	РУКАВ 25*34-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	141.00
GV024254	РУКАВ 25*34-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	153.00
GV026113	РУКАВ 25*34-2,5 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	158.00
GV000685	РУКАВ 25*35-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	156.30
GV026115	РУКАВ 27-1,0 ВГ (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ТУ 2556-001-22465588-2008	117.40
УТ-00001548	РУКАВ 32-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	791.30

GV009133	РУКАВ 32*41,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	178.48
GV009134	РУКАВ 32*42,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	208.20
GV024256	РУКАВ 32*42,5-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	210.90
GV006615	РУКАВ 32*43-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	222.78
GV026114	РУКАВ 32*43,5-2,5 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76	247.20
УТ-00001549	РУКАВ 38-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,115.40
GV013334	РУКАВ 38*47,5-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	211.50
GV024243	РУКАВ 38*48,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	262.50
GV013336	РУКАВ 38*49-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	292.90
GV013337	РУКАВ 40*49,5-0,63МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	220.40
GV013338	РУКАВ 40*51,5-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	305.60
GV013339	РУКАВ 42*52-0,29 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	241.50
GV013340	РУКАВ 42*55-1,47 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	353.00
GV024501	РУКАВ 42/52-0,29 420 мм ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	557.60
УТ-00001550	РУКАВ 50-1,2 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,451.70
GV013341	РУКАВ 50*60-0,63 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	284.38
GV024244	РУКАВ 50*61,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	356.00
УТ-00003221	РУКАВ 50*61,5-1,6 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /20/	408.10
УТ-00001551	РУКАВ 6-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	171.80
УТ-00001649	РУКАВ 6,3*16,5-6,9 МПа (70)Б ТУ РБ 700069297.023-2004 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (для гидросилителя руля оплеточной конструкции)	396.90
GV013331	РУКАВ 6*13,5-2,94 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	58.70
GV010840	РУКАВ 6*14-1,6 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	58.20
УТ-00001552	РУКАВ 60-0,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,160.90
УТ-00001553	РУКАВ 65-0,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,381.10
УТ-00001554	РУКАВ 70-0,29 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	984.10
УТ-00001555	РУКАВ 8-1,5 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	166.40
GV010742	РУКАВ 8*15,5-1,0 бездорновый МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /50/	66.60
GV009119	РУКАВ 8*15,5-1,0 МБС (бухты,м) ВОЛГОПРОМТРАНС, ГОСТ-10362-76 /30/	79.45
УТ-00001556	РУКАВ 90-0,29 МПа ТУ ВУ 700069297.028-2010 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА"	1,271.20
GV014301	РУКАВ I-12-0,63 ГОСТ 9356-75 (ацетилен) ВПТ /50/	62.90
GV025126	РУКАВ I-12-0,63 КРАСНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	124.00
УТ-00001630	РУКАВ I-12-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	100.30
УТ-00001629	РУКАВ I-12-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	175.00
GV015150	РУКАВ I-6,3-0,63 ГОСТ 9356-75 (ацетилен) ВПТ /50/	39.40
GV025124	РУКАВ I-6,3-0,63 КРАСНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	62.90
УТ-00001631	РУКАВ I-6,3-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	47.10
УТ-00001632	РУКАВ I-6,3-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	76.30
GV014300	РУКАВ I-9-0,63 ГОСТ 9356-75 (ацетилен) ВПТ /50/	53.20
GV025125	РУКАВ I-9-0,63 КРАСНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	88.20
УТ-00001633	РУКАВ I-9-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	69.20
УТ-00001634	РУКАВ I-9-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	117.20
GV026794	РУКАВ I-9-0,63 ХЛ ГОСТ 9356-75 (ацетилен морозостойкий до -60) ВПТ /50/	60.70
GV014304	РУКАВ II-12-0,63 ГОСТ 9356-75 (жидкое топливо) ВПТ /50/	74.30
УТ-00001635	РУКАВ II-12-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	114.70
УТ-00001636	РУКАВ II-12-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	175.00
УТ-00001789	РУКАВ II-6,3-0,63 ГОСТ 9356-75 (жидкое топливо) ВПТ	45.40
УТ-00001637	РУКАВ II-6,3-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	53.10
УТ-00001638	РУКАВ II-6,3-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	76.30
УТ-00001790	РУКАВ II-9-0,63 ГОСТ 9356-75 (жидкое топливо) ВПТ	62.20
УТ-00001639	РУКАВ II-9-0,63 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс-для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	76.50
УТ-00001640	РУКАВ II-9-0,63 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (1 класс- для подачи ацетилена,городского газа,пропана и бутана)	115.60
GV010833	РУКАВ III-12-2,0 ГОСТ 9356-75 (кислородный) ВПТ /50/	74.90
УТ-00001641	РУКАВ III-12-2,0 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода.)	100.30
УТ-00001642	РУКАВ III-12-2,0 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода.)	175.00
GV025129	РУКАВ III-12-2,0 ЧЕРНЫЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода.)	121.80
УТ-00003222	РУКАВ III-16-2,0 ГОСТ 9356-75 (кислородный) ВПТ	93.40
УТ-00001643	РУКАВ III-6,3-2,0 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода)	47.10
УТ-00001644	РУКАВ III-6,3-2,0 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для подачи кислорода)	76.30
GV025127	РУКАВ III-6,3-2,0 СИНИЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс- для подачи кислорода)	61.90
GV012313	РУКАВ III-6,3-2,0 ГОСТ 9356-75 (кислородный) ВПТ /50/	40.10
GV011237	РУКАВ III-9-2,0 ГОСТ 9356-75 (кислородный) ВПТ /50/	54.01

УТ-00001645	РУКАВ III-9-2,0 СВ.10 ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для подачи кислорода)	69.40
УТ-00001646	РУКАВ III-9-2,0 СВ.10 ХЛ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для подачи кислорода)	115.60
GV025128	РУКАВ III-9-2,0 СИНИЙ ГОСТ 9356-75 ОАО"БЕЛАРУСЬРЕЗИНОТЕХНИКА" (3 класс-для подачи кислорода)	86.60
GV026795	РУКАВ III-9-2,0 ХЛ ГОСТ 9356-75 (кислородный морозостойки до -60) ВПТ /50/	59.60