

Прайс-лист от 17.05.2025

Тел.: (495) 276-7700 (многоканальный) Офис: Москва, ул. Ибрагимова, д.31 Бизнес-центр РТС
order@labteh.com <https://labteh.com>

Цены указаны без НДС. Для получения дополнительной информации просьба связаться с нами.

Государственные стандартные образцы (ГСО) нефти и нефтепродуктов

ГСО давления насыщенных паров

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО АДНП-ВНИИМ-10 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 10-19кПа), 1000мл - № 8536-2004, с/г 1 год	шт.	8515	5	9170	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-10 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 10-19кПа), 250мл - № 8536-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-10 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 10-19кПа), 500мл - № 8536-2004, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-100 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 90-110кПа), 1000мл - № 8541-2004, с/г 1 год	шт.	8515	5	9170	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-100 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 90-110кПа), 250мл - № 8541-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-100 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 90-110кПа), 500мл - № 8541-2004, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-20 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 20-29кПа), 1000мл - № 8537-2004, с/г 1 год	шт.	8515	5	9170	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-20 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 20-29кПа), 250мл - № 8537-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-20 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 20-29кПа), 500мл - № 8537-2004, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-30 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 30-39кПа), 1000мл - № 8538-2004, с/г 1 год	шт.	8515	5	9170	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-30 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 30-39кПа), 250мл - № 8538-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-30 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 30-39кПа), 500мл - № 8538-2004, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-40 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 40-50кПа), 1000мл - № 8539-2004, с/г 1 год	шт.	8515	5	9170	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-40 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 40-50кПа), 250мл - № 8539-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-40 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 40-50кПа), 500мл - № 8539-2004, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-50 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 51-60кПа), 1000мл - № 8540-2004, с/г 1 год	шт.	8515	5	9170	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-50 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 51-60кПа), 250мл - № 8540-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО АДНП-ВНИИМ-50 (абсолютное д.н.п. при 37.8С: 51-60кПа), 500мл - № 8540-2004, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО ДНП-10-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 10-14кПа), 1000мл - № 9330-2009, с/г 3 года	шт.	5212.35	5	8162	20%
ГСО ДНП-10-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 10-14кПа), 250мл - № 9330-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3780	20%
ГСО ДНП-10-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 10-14кПа), 500мл - № 9330-2009, с/г 3 года	шт.	3510	5	4774	20%
ГСО ДНП-10-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 10-14кПа), 1000мл - № 8523-2004, с/г 3 года	фл.	2990	5	3220	20%

ГСО давления насыщенных паров (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ДНП-10-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 10-14кПа), 250мл - № 8523-2004, с/г 3 года	фл.	1241.71	5	1337.22	20%
ГСО ДНП-10-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 10-14кПа), 500мл - № 8523-2004, с/г 3 года	фл.	1614.6	5	1738.8	20%
ГСО ДНП-20-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 20-25кПа), 1000мл - № 9331-2009, с/г 3 года	шт.	5212.35	5	8162	20%
ГСО ДНП-20-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 20-25кПа), 250мл - № 9331-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3780	20%
ГСО ДНП-20-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 20-25кПа), 500мл - № 9331-2009, с/г 3 года	шт.	6007.5	5	4774	20%
ГСО ДНП-20-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 20-25кПа), 1000мл - № 8524-2004 с/г 3 года	фл.	2340	5	2520	20%
ГСО ДНП-20-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 20-25кПа), 250мл - № 8524-2004, с/г 3 года	фл.	1209	5	1302	20%
ГСО ДНП-20-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 20-25кПа), 500мл - № 8524-2004, с/г 3 года	фл.	1582.1	5	1703.8	20%
ГСО ДНП-30-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 32-38кПа), 1000мл - № 9332-2009, с/г 3 года	шт.	10327.5	5	8162	20%
ГСО ДНП-30-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 32-38кПа), 250мл - № 9332-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3780	20%
ГСО ДНП-30-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 32-38кПа), 500мл - № 9332-2009, с/г 3 года	шт.	3510	5	4774	20%
ГСО ДНП-30-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 32-38кПа), 1000мл - № 8525-2004, с/г 3 года	фл.	2152.8	5	2318.4	20%
ГСО ДНП-30-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 32-38кПа), 250мл - № 8525-2004, с/г 3 года	фл.	1209	5	1302	20%
ГСО ДНП-30-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 32-38кПа), 500мл - № 8525-2004, с/г 3 года	фл.	1469	5	1582	20%
ГСО ДНП-40-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 42-48кПа), 1000мл - № 9333-2009, с/г 3 года	шт.	5212.35	5	8162	20%
ГСО ДНП-40-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 42-48кПа), 250мл - № 9333-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3780	20%
ГСО ДНП-40-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 42-48кПа), 500мл - № 9333-2009, с/г 3 года	шт.	3510	5	4774	20%
ГСО ДНП-40-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 42-49кПа), 1000мл - № 8526-2004, с/г 3 года	фл.	2232.1	5	2403.8	20%
ГСО ДНП-40-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 42-49кПа), 250мл - № 8526-2004, с/г 3 года	фл.	1207.7	5	1300.6	20%
ГСО ДНП-40-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 42-49кПа), 500мл - № 8526-2004, с/г 3 года	фл.	1466.4	5	1579.2	20%
ГСО ДНП-50-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 49-55кПа), 1000мл - № 9334-2009, с/г 3 года	шт.	5212.35	5	8162	20%
ГСО ДНП-50-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 49-55кПа), 250мл - № 9334-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3780	20%
ГСО ДНП-50-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 49-55кПа), 500мл - № 9334-2009, с/г 3 года	шт.	3510	5	4774	20%
ГСО ДНП-50-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 49-55кПа), 1000мл - № 8527-2004, с/г 3 года	фл.	3120	5	3360	20%
ГСО ДНП-50-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 49-55кПа), 250мл - № 8527-2004, с/г 3 года	фл.	1301.63	5	1401.75	20%
ГСО ДНП-50-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 49-55кПа), 500мл - № 8527-2004, с/г 3 года	фл.	1690	5	1820	20%
ГСО ДНП-60-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 60-65кПа), 1000мл - № 9335-2009, с/г 3 года	шт.	14294.48	5	14490	20%
ГСО ДНП-60-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 60-65кПа), 250мл - № 9335-2009, с/г 3 года	шт.	6300.45	5	6860	20%
ГСО ДНП-60-НС (д.н.п. н/п при 37.8С: 60-65кПа), 500мл - № 9335-2009, с/г 3 года	шт.	9652.5	5	10654	20%
ГСО ДНП-60-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 60-65кПа), 1000мл - № 8528-2004, с/г 3 года	фл.	11457	5	12060	20%
ГСО ДНП-60-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 60-65кПа), 250мл - № 8528-2004, с/г 3 года	фл.	3120	5	3360	20%
ГСО ДНП-60-ЭК (д.н.п. нефти и н/п при 37.8С: 60-65кПа), 500мл - № 8528-2004, с/г 3 года	фл.	5639.4	5	6073.2	20%

ГСО давления насыщенных паров (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ДНП-ПА / 10 (д.н.п. н/п - метод расширения: 15-24кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 10 (д.н.п. н/п - метод расширения: 15-24кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 10 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 10-19кПа), 1000мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	4085.64	5	4399.92	20%
ГСО ДНП-ПА / 10 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 10-19кПа), 250мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2316.6	5	2494.8	20%
ГСО ДНП-ПА / 10 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 10-19кПа), 500мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО ДНП-ПА / 10 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 15-24кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 10 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 15-24кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 10 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 15-24кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 100 (д.н.п. н/п - метод расширения: 105-125кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 100 (д.н.п. н/п - метод расширения: 105-125кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 100 (д.н.п. н/п - метод расширения: 105-125кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 100 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 100-120кПа), 250мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3102.84	5	3341.52	20%
ГСО ДНП-ПА / 100 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 100-120кПа), 500мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3973.32	5	4278.96	20%
ГСО ДНП-ПА / 100 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 105-125кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 100 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 105-125кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 100 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 105-125кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п - метод расширения: 25-34кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п - метод расширения: 25-34кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п - метод расширения: 25-34кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 20-29кПа), 1000мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	4085.64	5	4399.92	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 20-29кПа), 250мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2316.6	5	2494.8	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 20-29кПа), 500мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 25-34кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 25-34кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 20 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 25-34кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п - метод расширения: 35-44кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п - метод расширения: 35-44кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п - метод расширения: 35-44кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%

ГСО давления насыщенных паров (4)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 30-39кПа), 1000мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	4085.64	5	4399.92	20%
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 30-39кПа), 250мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2316.6	5	2494.8	20%
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 30-39кПа), 500мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 35-44кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 35-44кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 30 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 35-44кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п - метод расширения: 45-54кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п - метод расширения: 45-54кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п - метод расширения: 45-54кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 40-49кПа), 1000мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	4085.64	5	4399.92	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 40-49кПа), 250мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2316.6	5	2494.8	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 40-49кПа), 500мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 45-54кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	912.6	5	982.8	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 45-54кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 40 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 45-54кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 5 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 5-9кПа), 250мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	5110.56	5	5503.68	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п - метод расширения: 55-64кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п - метод расширения: 55-64кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п - метод расширения: 55-64кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 50-59кПа), 1000мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	4085.64	5	4399.92	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 50-59кПа), 250мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2316.6	5	2494.8	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 50-59кПа), 500мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 55-64кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 55-64кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 50 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 55-64кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 60 (д.н.п. н/п - метод расширения: 65-74кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 60 (д.н.п. н/п - метод расширения: 65-74кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 60 (д.н.п. н/п - метод расширения: 65-74кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 60 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 60-69кПа), 250мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3102.84	5	3341.52	20%
ГСО ДНП-ПА / 60 (д.н.п. н/п - метод Рейда: 60-69кПа), 500мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3973.32	5	4278.96	20%
ГСО ДНП-ПА / 60 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 65-74кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%

ГСО давления насыщенных паров (5)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ДНП-ПА / 60 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 65-74кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 60 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 65-74кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 80 (д.н.п. н/п - метод расширения: 75-95кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 80 (д.н.п. н/п - метод расширения: 75-95кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 80 (д.н.п. н/п - метод расширения: 75-95кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ДНП-ПА / 80 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 75-95кПа), 100мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	3299.4	5	3553.2	20%
ГСО ДНП-ПА / 80 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 75-95кПа), 15мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	1530.36	5	1648.08	20%
ГСО ДНП-ПА / 80 (д.н.п. н/п, содержащих воздух - ASVP: 75-95кПа), 50мл - № 9817-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО ИНТЕГРСО ДНП-2 (д.н.п. углеводородов при 37.8С: 12.0кПа), 140мл - № 10435-2014, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ДНП-3 (д.н.п. углеводородов при 37.8С: 34.5кПа), 140мл - № 10436-2014, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ДНП-4 (д.н.п. углеводородов при 37.8С: 105.8кПа), 140мл - № 10437-2014, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ДНП-5 (д.н.п. углеводородов при 37.8С: 23.3кПа), 140мл - № 10438-2014, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ДНП-6 (д.н.п. углеводородов при 37.8С: 67.4кПа), 140мл - № 10439-2014, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%

ГСО зольности и сульфатной золы

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ЗЛ-ПА / 0.001 (зольность н/п: 0.0005-0.002%), 125мл - № 10319-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%
ГСО ЗЛ-ПА / 0.003 (зольность н/п: 0.002-0.004%), 125мл - № 10319-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%
ГСО ЗЛ-ПА / 0.005 (зольность н/п: 0.004-0.007%), 125мл - № 10319-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%
ГСО ЗЛ-ПА / 0.01 (зольность н/п: 0.007-0.04%), 125мл - № 10319-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%
ГСО ЗЛ-ПА / 0.1 (зольность н/п: 0.05-0.2%), 30мл - № 10319-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%
ГСО ИНТЕГРСО ЗЛ-1/7 (зольность нефти и н/п: 0.0010%), 125мл - № 8575-2004, с/г 5 лет	шт.	4800	5	5200	20%
ГСО ИНТЕГРСО ЗЛ-1/8 (зольность нефти и н/п: 0.0030%), 125мл - № 8575-2004, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ЗЛ-1/9 (зольность нефти и н/п: 0.0050%), 125мл - № 8575-2004, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ЗЛ-2 (зольность нефти и н/п: 0.146%), 30мл - № 8576-2004, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО СЗН-1/10 (м.д. сульфатной золы в н/п: 1.0%), 30мл - № 8689-2005, с/г 5 лет	шт.	5057.26	5	5446.28	20%
ГСО ИНТЕГРСО СЗН-1/9 (м.д. сульфатной золы в н/п: 0.35%), 30мл - № 8689-2005, с/г 5 лет	шт.	5057.26	5	5446.28	20%

ГСО испаряемости

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИМН-ПА (потери от испарения моторного масла - метод Ноака: 13-18%), 80мл - № 10729-2015, с/г 5 лет	шт.	5658.12	5	6093.36	20%
ГСО ИНТЕГРСО ИМН-1 (м.д. потерь моторных масел от испарения по методу Ноака: 13.3%), 50мл - № 8690-2005, с/г 5 лет	шт.	6159.66	5	6633.48	20%

ГСО йодного числа

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ЙЧ-1/19 (йодное число светлых н/п: 0.17г/100г), 5мл - № 8637-2004, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ЙЧ-1/20 (йодное число светлых н/п: 0.77г/100г), 5мл - № 8637-2004, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ЙЧ-1/21 (йодное число светлых н/п: 1.87г/100г), 5мл - № 8637-2004, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ЙЧ-0.1-ЭК (йодное число н/п: 0.09-0.11гJ2/100г), 50мл - № 8863-2007, с/г 2 года	фл.	1392.3	5	1499.4	20%
ГСО ЙЧ-0.5-ЭК (йодное число н/п: 0.45-0.55гJ2/100г), 50мл - № 8864-2007, с/г 2 года	фл.	1388.4	5	1495.2	20%
ГСО ЙЧ-1.0-ЭК (йодное число н/п: 0.90-1.10гJ2/100г), 50мл - № 8865-2007, с/г 2 года	фл.	1388.4	5	1495.2	20%
ГСО ЙЧ-3.0-ЭК (йодное число н/п: 2.70-3.30гJ2/100г), 50мл - № 8866-2007, с/г 2 года	фл.	1388.4	5	1495.2	20%
ГСО ЙЧ-6.0-ЭК (йодное число н/п: 5.40-6.60гJ2/100г), 5мл - № 8867-2007, с/г 2 года	фл.	764.4	5	823.2	20%
ГСО ЙЧ-ПА / 0.1 (йодное число н/п: 0.10-0.15 г йода/100 г), 5мл - № 10443-2014, с/г 5 лет	шт.	3229.2	5	3477.6	20%
ГСО ЙЧ-ПА / 0.5 (йодное число н/п: 0.45-0.55 г йода/100 г), 5мл - № 10443-2014, с/г 5 лет	шт.	3229.2	5	3477.6	20%
ГСО ЙЧ-ПА / 0.7 (йодное число н/п: 0.65-0.80 г йода/100 г), 5мл - № 10443-2014, с/г 5 лет	шт.	3229.2	5	3477.6	20%
ГСО ЙЧ-ПА / 1 (йодное число н/п: 1.0-1.5 г йода/100 г), 5мл - № 10443-2014, с/г 5 лет	шт.	3229.2	5	3477.6	20%
ГСО ЙЧ-ПА / 10 (йодное число н/п: 9.0-10.0 г йода/100 г), 5мл - № 10443-2014, с/г 5 лет	шт.	3229.2	5	3477.6	20%
ГСО ЙЧ-ПА / 3 (йодное число н/п: 2.5-3.5 г йода/100 г), 5мл - № 10443-2014, с/г 5 лет	шт.	3229.2	5	3477.6	20%
ГСО ЙЧ-ПА / 6 (йодное число н/п: 5.5-6.5 г йода/100 г), 5мл - № 10443-2014, с/г 5 лет	шт.	3229.2	5	3477.6	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ВК-101 (к.в. н/п при 100С: 8.097мм2/с), 30мл - № 7136-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-102 (к.в. н/п при 100С: 18.71мм2/с), 30мл - № 7137-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-21 (к.в. н/п при 20С: 1.259мм2/с), 30мл - № 7127-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-22 (к.в. н/п при 20С: 3.699мм2/с), 30мл - № 7128-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-23 (к.в. н/п при 20С: 18.72мм2/с), 30мл - № 7129-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-40 (к.в. н/п при 40С: 3.090мм2/с), 30мл - № 10226-2013, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-41 (к.в. н/п при 40С: 13.64мм2/с), 30мл - № 7130-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-42 (к.в. н/п при 40С: 29.43мм2/с), 30мл - № 7131-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-43 (к.в. н/п при 40С: 60.75мм2/с), 30мл - № 7132-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-51 (к.в. н/п при 50С: 8.214мм2/с), 30мл - № 7133-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-52 (к.в. н/п при 50С: 19.99мм2/с), 30мл - № 7134-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-53 (к.в. н/п при 50С: 37.43мм2/с), 30мл - № 7135-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВК-М20 (к.в. н/п при -20С: 2.855мм2/с), 30мл - № 11112-2018, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО РЭВ-10-НС (к.в. при 20С: 8.0-12.0мм2/с; д.в. при 20С: 6.5-10.0мПа*с), 100мл - № 10072-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-10-НС (к.в. при 20С: 8.0-12.0мм2/с; д.в. при 20С: 6.5-10.0мПа*с), 250мл - № 10072-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-10-НС (к.в. при 20С: 8.0-12.0мм2/с; д.в. при 20С: 6.5-10.0мПа*с), 500мл - № 10072-2012, с/г 1 год	шт.	6844.5	5	7140	20%
ГСО РЭВ-10-ЭК (к.в. при 20С: 8.0-13.0мм2/с; д.в. при 20С: 6.5-11.0мПа*с), 100мл - № 9500-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-10-ЭК (к.в. при 20С: 8.0-13.0мм2/с; д.в. при 20С: 6.5-11.0мПа*с), 250мл - № 9500-2009, с/г 1 год	фл.	1894.1	5	2039.8	20%
ГСО РЭВ-100-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 80.0-120.0/30.0-42.0/18.0-28.0/7.0-20.0/3.0-8.0мм2/с), 100мл - № 10076-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-100-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 80.0-120.0/30.0-42.0/18.0-28.0/7.0-20.0/3.0-8.0мм2/с), 250мл - № 10076-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-100-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 80.0-120.0/30.0-42.0/18.0-28.0/7.0-20.0/3.0-8.0мм2/с), 500мл - № 10076-2012, с/г 1 год	шт.	7714.29	5	7140	20%
ГСО РЭВ-100-ЭК (к.в. при 20/50С: 80.0-120.0/18.0-28.0мм2/с; д.в. при 20С: 71.0-107.0мПа*с), 100мл - № 9505-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-100-ЭК (к.в. при 20/50С: 80.0-120.0/18.0-28.0мм2/с; д.в. при 20С: 71.0-107.0мПа*с), 250мл - № 9505-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-100-ЭК (к.в. при 20/50С: 80.0-120.0/18.0-28.0мм2/с; д.в. при 20С: 71.0-107.0мПа*с), 500мл - № 9505-2009, с/г 1 год	фл.	2267.2	5	2441.6	20%
ГСО РЭВ-1000-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 800.0-1400.0/250.0-320.0/150.0-180.0/58.0-160.0/15.0-25.0мм2/с), 100мл - № 10079-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-1000-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 800.0-1400.0/250.0-320.0/150.0-180.0/58.0-160.0/15.0-25.0мм2/с), 250мл - № 10079-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-1000-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 800.0-1400.0/250.0-320.0/150.0-180.0/58.0-160.0/15.0-25.0мм2/с), 500мл - № 10079-2012, с/г 1 год	шт.	7714.29	5	7940	20%
ГСО РЭВ-1000-ЭК (к.в. при 20/100С: 800.0-1350.0/14.0-30.0мм2/с; д.в. при 20С: 710.0-1200.0мПа*с), 100мл - № 9508-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-1000-ЭК (к.в. при 20/100С: 800.0-1350.0/14.0-30.0мм2/с; д.в. при 20С: 710.0-1200.0мПа*с), 250мл - № 9508-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-1000-ЭК (к.в. при 20/100С: 800.0-1350.0/14.0-30.0мм2/с; д.в. при 20С: 710.0-1200.0мПа*с), 500мл - № 9508-2009, с/г 1 год	фл.	2267.2	5	2441.6	20%
ГСО РЭВ-2-НС (к.в. при 20С: 1.6-2.4мм2/с; д.в. при 20С: 1.3-1.9мПа*с), 100мл - № 10070-2012, с/г 1 год	шт.	5116.5	5	4081	20%
ГСО РЭВ-2-НС (к.в. при 20С: 1.6-2.4мм2/с; д.в. при 20С: 1.3-1.9мПа*с), 250мл - № 10070-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-2-НС (к.в. при 20С: 1.6-2.4мм2/с; д.в. при 20С: 1.3-1.9мПа*с), 500мл - № 10070-2012, с/г 1 год	шт.	6844.5	5	7140	20%
ГСО РЭВ-2-ЭК (к.в. при 20С: 1.5-2.5мм2/с; д.в. при 20С: 1.2-2.0мПа*с), 100мл - № 9498-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-2-ЭК (к.в. при 20С: 1.5-2.5мм2/с; д.в. при 20С: 1.2-2.0мПа*с), 250мл - № 9498-2009, с/г 1 год	фл.	2039.7	5	2196.6	20%
ГСО РЭВ-20-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 16.0-24.0/8.0-12.0/5.8-8.4/3.0-7.0/1.5-3.0мм2/с), 100мл - № 10073-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-20-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 16.0-24.0/8.0-12.0/5.8-8.4/3.0-7.0/1.5-3.0мм2/с), 250мл - № 10073-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-20-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 16.0-24.0/8.0-12.0/5.8-8.4/3.0-7.0/1.5-3.0мм2/с), 500мл - № 10073-2012, с/г 1 год	шт.	6844.5	5	7140	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-20-ЭК (к.в. при 20/40/50/100С: 15.0-25.0/7.0-12.0/5.0-9.0/1.5-2.5мм2/с; д.в. при 20С: 13.5-22.5мПа*с), 100мл - № 9501-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-20-ЭК (к.в. при 20/40/50/100С: 15.0-25.0/7.0-12.0/5.0-9.0/1.5-2.5мм2/с; д.в. при 20С: 13.5-22.5мПа*с), 250мл - № 9501-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-20-ЭК (к.в. при 20/40/50/100С: 15.0-25.0/7.0-12.0/5.0-9.0/1.5-2.5мм2/с; д.в. при 20С: 13.5-22.5мПа*с), 500мл - № 9501-2009, с/г 1 год	фл.	2267.2	5	2441.6	20%
ГСО РЭВ-200-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 160.0-240.0/45.0-75.0/35.0-45.0/10.0-30.0/6.0-12.0мм2/с), 100мл - № 10077-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-200-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 160.0-240.0/45.0-75.0/35.0-45.0/10.0-30.0/6.0-12.0мм2/с), 250мл - № 10077-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-200-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 160.0-240.0/45.0-75.0/35.0-45.0/10.0-30.0/6.0-12.0мм2/с), 500мл - № 10077-2012, с/г 1 год	шт.	6844.5	5	7140	20%
ГСО РЭВ-200-ЭК (к.в. при 20/40С: 160.0-240.0/50.0-75.0мм2/с; д.в. при 20С: 128.0-192.0мПа*с), 100мл - № 9506-2009, с/г 1 год	фл.	1550	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-200-ЭК (к.в. при 20/40С: 160.0-240.0/50.0-75.0мм2/с; д.в. при 20С: 128.0-192.0мПа*с), 250мл - № 9506-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-200-ЭК (к.в. при 20/40С: 160.0-240.0/50.0-75.0мм2/с; д.в. при 20С: 128.0-192.0мПа*с), 500мл - № 9506-2009, с/г 1 год	фл.	2267.2	5	2441.6	20%
ГСО РЭВ-30-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 24.0-36.0/10.0-16.0/8.0-12.0/4.0-10.0/2.0-4.0мм2/с), 100мл - № 10074-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-30-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 24.0-36.0/10.0-16.0/8.0-12.0/4.0-10.0/2.0-4.0мм2/с), 250мл - № 10074-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-30-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 24.0-36.0/10.0-16.0/8.0-12.0/4.0-10.0/2.0-4.0мм2/с), 500мл - № 10074-2012, с/г 1 год	шт.	6844.5	5	7140	20%
ГСО РЭВ-30-ЭК (к.в. при 20/50С: 25.0-36.0/6.5-11.0мм2/с; д.в. при 20С: 21.5-31.5мПа*с), 100мл - № 9502-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-30-ЭК (к.в. при 20/50С: 25.0-36.0/6.5-11.0мм2/с; д.в. при 20С: 21.5-31.5мПа*с), 250мл - № 9502-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-30-ЭК (к.в. при 20/50С: 25.0-36.0/6.5-11.0мм2/с; д.в. при 20С: 21.5-31.5мПа*с), 500мл - № 9502-2009, с/г 1 год	фл.	2267.2	5	2441.6	20%
ГСО РЭВ-300-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 240.0-360.0/75.0-120.0/44.0-68.0/15.0-50.0/8.0-12.0мм2/с), 100мл - № 10078-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-300-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 240.0-360.0/75.0-120.0/44.0-68.0/15.0-50.0/8.0-12.0мм2/с), 250мл - № 10078-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-300-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 240.0-360.0/75.0-120.0/44.0-68.0/15.0-50.0/8.0-12.0мм2/с), 500мл - № 10078-2012, с/г 1 год	шт.	6844.5	5	7140	20%
ГСО РЭВ-300-ЭК (к.в. при 20/50/100С: 250.0-350.0/50.0-75.0/8.5-14.0мм2/с; д.в. при 20С: 220.0-308.0мПа*с), 100мл - № 9507-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-300-ЭК (к.в. при 20/50/100С: 250.0-350.0/50.0-75.0/8.5-14.0мм2/с; д.в. при 20С: 220.0-308.0мПа*с), 250мл - № 9507-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-300-ЭК (к.в. при 20/50/100С: 250.0-350.0/50.0-75.0/8.5-14.0мм2/с; д.в. при 20С: 220.0-308.0мПа*с), 500мл - № 9507-2009, с/г 1 год	фл.	2267.2	5	2441.6	20%
ГСО РЭВ-5-НС (к.в. при 20С: 4.0-6.0мм2/с; д.в. при 20С: 3.3-5.0мПа*с), 100мл - № 10071-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-5-НС (к.в. при 20С: 4.0-6.0мм2/с; д.в. при 20С: 3.3-5.0мПа*с), 250мл - № 10071-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-5-НС (к.в. при 20С: 4.0-6.0мм2/с; д.в. при 20С: 3.3-5.0мПа*с), 500мл - № 10071-2012, с/г 1 год	шт.	6844.5	5	7140	20%
ГСО РЭВ-5-ЭК (к.в. при 20С: 3.5-6.5мм2/с; д.в. при 20С: 2.8-5.2мПа*с), 100мл - № 9499-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (4)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-5-ЭК (к.в при 20С: 3.5-6.5мм2/с; д.в. при 20С: 2.8-5.2мПа*с), 250мл - № 9499-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-60-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 48.0-72.0/15.0-25.0/12.0-17.0/5.0-12.0/3.0-8.0мм2/с), 100мл - № 10075-2012, с/г 1 год	шт.	4212	5	4081	20%
ГСО РЭВ-60-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 48.0-72.0/15.0-25.0/12.0-17.0/5.0-12.0/3.0-8.0мм2/с), 250мл - № 10075-2012, с/г 1 год	шт.	5089.5	5	5439	20%
ГСО РЭВ-60-НС (к.в. при 20/40/50/80/100С: 48.0-72.0/15.0-25.0/12.0-17.0/5.0-12.0/3.0-8.0мм2/с), 500мл - № 10075-2012, с/г 1 год	шт.	6844.5	5	7140	20%
ГСО РЭВ-60-ЭК (к.в. при 20/40С: 50.0-70.0/14.5-32.0мм2/с; д.в. при 20С: 44.0-62.0мПа*с), 100мл - № 9503-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-60-ЭК (к.в. при 20/40С: 50.0-70.0/14.5-32.0мм2/с; д.в. при 20С: 44.0-62.0мПа*с), 250мл - № 9503-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-60-ЭК (к.в. при 20/40С: 50.0-70.0/14.5-32.0мм2/с; д.в. при 20С: 44.0-62.0мПа*с), 500мл - № 9503-2009, с/г 1 год	фл.	2267.2	5	2441.6	20%
ГСО РЭВ-80-ЭК (к.в. при 40С: 30.0-43.0мм2/с), 100мл - № 9504-2009, с/г 1 год	фл.	1523.6	5	1640.8	20%
ГСО РЭВ-80-ЭК (к.в. при 40С: 30.0-43.0мм2/с), 250мл - № 9504-2009, с/г 1 год	фл.	1878.5	5	2023	20%
ГСО РЭВ-80-ЭК (к.в. при 40С: 30.0-43.0мм2/с), 500мл - № 9504-2009, с/г 1 год	фл.	2267.2	5	2441.6	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-10 (к.в./д.в. при 20С: 9.0-12.0мм2/с / 7.0-10.0мПа*с), 100мл - № 8588-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-10 (к.в./д.в. при 20С: 9.0-12.0мм2/с / 7.0-10.0мПа*с), 50мл - № 8588-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 100С: 4.5-6.7мм2/с / 3.6-5.6мПа*с), 500мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 100С: 4.5-6.7мм2/с / 3.6-5.6мПа*с), 50мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 100С: 4.5-6.7мм2/с / 3.6-5.6мПа*с), 100мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 100С: 4.5-6.7мм2/с / 3.6-5.6мПа*с), 250мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 20С: 85.0-118.0мм2/с / 74.0-104.0мПа*с), 100мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 20С: 85.0-118.0мм2/с / 74.0-104.0мПа*с), 250мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 20С: 85.0-118.0мм2/с / 74.0-104.0мПа*с), 500мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 20С: 85.0-118.0мм2/с / 74.0-104.0мПа*с), 50мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 40С: 28.0-42.0мм2/с / 24.0-37.0мПа*с), 100мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 40С: 28.0-42.0мм2/с / 24.0-37.0мПа*с), 250мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 40С: 28.0-42.0мм2/с / 24.0-37.0мПа*с), 500мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 40С: 28.0-42.0мм2/с / 24.0-37.0мПа*с), 50мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 50С: 18.4-27.6мм2/с / 15.5-24.0мПа*с), 100мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 50С: 18.4-27.6мм2/с / 15.5-24.0мПа*с), 250мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (5)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 50С: 18.4-27.6мм2/с / 15.5-24.0мПа*с), 500мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100 (к.в./д.в. при 50С: 18.4-27.6мм2/с / 15.5-24.0мПа*с), 50мл - № 8594-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 100С: 15.8-23.8мм2/с / 13.3-20.0мПа*с), 100мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 100С: 15.8-23.8мм2/с / 13.3-20.0мПа*с), 250мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 100С: 15.8-23.8мм2/с / 13.3-20.0мПа*с), 500мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 20С: 850.0-1150.0мм2/с / 757.0-1024.0мПа*с), 100мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 20С: 850.0-1150.0мм2/с / 757.0-1024.0мПа*с), 250мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 20С: 850.0-1150.0мм2/с / 757.0-1024.0мПа*с), 500мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 20С: 850.0-1150.0мм2/с / 757.0-1024.0мПа*с), 50мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 40С: 210.0-310.0мм2/с / 183.0-273.0мПа*с), 250мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 40С: 210.0-310.0мм2/с / 183.0-273.0мПа*с), 500мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 50С: 115.0-175.0мм2/с / 100.0-152.0мПа*с), 250мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-1000 (к.в./д.в. при 50С: 115.0-175.0мм2/с / 100.0-152.0мПа*с), 50мл - № 8599-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-10000 (к.в./д.в. при 20С: 8500.0-11500.0мм2/с / 7600.0-10300.0мПа*с), 100мл - № 8603-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-10000 (к.в./д.в. при 20С: 8500.0-11500.0мм2/с / 7600.0-10300.0мПа*с), 250мл - № 8603-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-10000 (к.в./д.в. при 20С: 8500.0-11500.0мм2/с / 7600.0-10300.0мПа*с), 500мл - № 8603-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-10000 (к.в./д.в. при 50С: 850.0-1200.0мм2/с / 740.0-1050.0мПа*с), 250мл - № 8603-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100000 (к.в./д.в. при 20С: 85000.0-130000.0мм2/с / 75200.0-120000.0мПа*с), 100мл - № 8606-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100000 (к.в./д.в. при 20С: 85000.0-130000.0мм2/с / 75200.0-120000.0мПа*с), 250мл - № 8606-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-100000 (к.в./д.в. при 20С: 85000.0-130000.0мм2/с / 75200.0-120000.0мПа*с), 500мл - № 8606-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-150 (к.в./д.в. при 20С: 127.0-172.0мм2/с / 111.0-155.0мПа*с), 250мл - № 8595-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-150 (к.в./д.в. при 40С: 40.0-60.0мм2/с / 34.0-52.0мПа*с), 100мл - № 8595-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-150 (к.в./д.в. при 40С: 40.0-60.0мм2/с / 34.0-52.0мПа*с), 250мл - № 8595-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-150 (к.в./д.в. при 40С: 40.0-60.0мм2/с / 34.0-52.0мПа*с), 500мл - № 8595-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2 (к.в./д.в. при 20С: 1.7-2.3мм2/с / 1.3-1.8мПа*с), 100мл - № 8586-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (6)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 100С: 2.2-3.4мм2/с / 1.7-2.8мПа*с), 100мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 100С: 2.2-3.4мм2/с / 1.7-2.8мПа*с), 250мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 100С: 2.2-3.4мм2/с / 1.7-2.8мПа*с), 500мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 20С: 17.0-23.0мм2/с / 15.0-21.0мПа*с), 250мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 20С: 17.0-23.0мм2/с / 15.0-21.0мПа*с), 500мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 20С: 17.0-23.0мм2/с / 15.0-21.0мПа*с), 50мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 40С: 8.0-11.0мм2/с / 7.0-10.0мПа*с), 100мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 40С: 8.0-11.0мм2/с / 7.0-10.0мПа*с), 250мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 40С: 8.0-11.0мм2/с / 7.0-10.0мПа*с), 500мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 50С: 6.0-8.0мм2/с / 5.0-7.0мПа*с), 1000мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	9360	5	10080	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 50С: 6.0-8.0мм2/с / 5.0-7.0мПа*с), 100мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 50С: 6.0-8.0мм2/с / 5.0-7.0мПа*с), 250мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 50С: 6.0-8.0мм2/с / 5.0-7.0мПа*с), 500мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-20 (к.в./д.в. при 50С: 6.0-8.0мм2/с / 5.0-7.0мПа*с), 50мл - № 8589-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 100С: 6.5-9.7мм2/с / 5.4-8.1мПа*с), 100мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 100С: 6.5-9.7мм2/с / 5.4-8.1мПа*с), 250мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 100С: 6.5-9.7мм2/с / 5.4-8.1мПа*с), 500мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 20С: 170.0-230.0мм2/с / 148.0-204.0мПа*с), 100мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 20С: 170.0-230.0мм2/с / 148.0-204.0мПа*с), 500мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 40С: 52.0-76.0мм2/с / 44.7-66.0мПа*с), 100мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 40С: 52.0-76.0мм2/с / 44.7-66.0мПа*с), 250мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 40С: 52.0-76.0мм2/с / 44.7-66.0мПа*с), 500мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 50С: 32.0-48.0мм2/с / 27.2-41.8мПа*с), 100мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 50С: 32.0-48.0мм2/с / 27.2-41.8мПа*с), 250мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-200 (к.в./д.в. при 50С: 32.0-48.0мм2/с / 27.2-41.8мПа*с), 500мл - № 8596-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (7)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 100С: 24.0-36.0мм ² /с / 20.0-30.5мПа*с), 100мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 100С: 24.0-36.0мм ² /с / 20.0-30.5мПа*с), 250мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 20С: 1700.0-2300.0мм ² /с / 1510.0-2060.0мПа*с), 1000мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	12350	5	13300	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 20С: 1700.0-2300.0мм ² /с / 1510.0-2060.0мПа*с), 100мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 20С: 1700.0-2300.0мм ² /с / 1510.0-2060.0мПа*с), 250мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 20С: 1700.0-2300.0мм ² /с / 1510.0-2060.0мПа*с), 500мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 40С: 400.0-540.0мм ² /с / 350.0-475.0мПа*с), 100мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 40С: 400.0-540.0мм ² /с / 350.0-475.0мПа*с), 250мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 50С: 200.0-300.0мм ² /с / 174.0-263.0мПа*с), 100мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-2000 (к.в./д.в. при 50С: 200.0-300.0мм ² /с / 174.0-263.0мПа*с), 250мл - № 8600-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 100С: 2.5-3.7мм ² /с / 2.0-3.0мПа*с), 100мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 100С: 2.5-3.7мм ² /с / 2.0-3.0мПа*с), 250мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 20С: 26.0-35.0мм ² /с / 23.0-31.0мПа*с), 100мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 20С: 26.0-35.0мм ² /с / 23.0-31.0мПа*с), 250мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 20С: 26.0-35.0мм ² /с / 23.0-31.0мПа*с), 500мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 40С: 10.4-15.6мм ² /с / 8.8-12.5мПа*с), 100мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 40С: 10.4-15.6мм ² /с / 8.8-12.5мПа*с), 250мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 40С: 10.4-15.6мм ² /с / 8.8-12.5мПа*с), 500мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 50С: 8.0-12.0мм ² /с / 6.0-10.0мПа*с), 100мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 50С: 8.0-12.0мм ² /с / 6.0-10.0мПа*с), 250мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 50С: 8.0-12.0мм ² /с / 6.0-10.0мПа*с), 500мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30 (к.в./д.в. при 50С: 8.0-12.0мм ² /с / 6.0-10.0мПа*с), 50мл - № 8590-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 100С: 8.2-12.2мм ² /с / 6.8-10.2мПа*с), 100мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 100С: 8.2-12.2мм ² /с / 6.8-10.2мПа*с), 250мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 100С: 8.2-12.2мм ² /с / 6.8-10.2мПа*с), 500мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (8)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 100С: 8.2-12.2мм2/с / 6.8-10.2мПа*с), 50мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 20С: 255.0-345.0мм2/с / 225.0-305.0мПа*с), 100мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 20С: 255.0-345.0мм2/с / 225.0-305.0мПа*с), 500мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 40С: 73.0-109.0мм2/с / 63.5-95.0мПа*с), 100мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 40С: 73.0-109.0мм2/с / 63.5-95.0мПа*с), 250мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 50С: 44.0-66.0мм2/с / 37.0-57.5мПа*с), 100мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 50С: 44.0-66.0мм2/с / 37.0-57.5мПа*с), 250мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-300 (к.в./д.в. при 50С: 44.0-66.0мм2/с / 37.0-57.5мПа*с), 500мл - № 8597-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30000 (к.в./д.в. при 20С: 25500.0-34500.0мм2/с / 22900.0-31000.0мПа*с), 100мл - № 8604-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30000 (к.в./д.в. при 20С: 25500.0-34500.0мм2/с / 22900.0-31000.0мПа*с), 250мл - № 8604-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30000 (к.в./д.в. при 20С: 25500.0-34500.0мм2/с / 22900.0-31000.0мПа*с), 500мл - № 8604-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-30000 (к.в./д.в. при 40С: 5000.0-6700.0мм2/с / 4400.0-5930.0мПа*с), 500мл - № 8604-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 100С: 3.0-5.0мм2/с / 2.0-4.0мПа*с), 100мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 100С: 3.0-5.0мм2/с / 2.0-4.0мПа*с), 250мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 100С: 3.0-5.0мм2/с / 2.0-4.0мПа*с), 500мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 40С: 13.5-19.5мм2/с / 11.3-16.5мПа*с), 100мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 40С: 13.5-19.5мм2/с / 11.3-16.5мПа*с), 250мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 40С: 13.5-19.5мм2/с / 11.3-16.5мПа*с), 500мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 50С: 9.6-13.6мм2/с / 8.0-11.5мПа*с), 100мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 50С: 9.6-13.6мм2/с / 8.0-11.5мПа*с), 250мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-40 (к.в./д.в. при 50С: 9.6-13.6мм2/с / 8.0-11.5мПа*с), 500мл - № 8591-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-4000 (к.в./д.в. при 20С: 3400.0-4600.0мм2/с / 3026.0-4110.0мПа*с), 100мл - № 8601-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-4000 (к.в./д.в. при 20С: 3400.0-4600.0мм2/с / 3026.0-4110.0мПа*с), 250мл - № 8601-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-4000 (к.в./д.в. при 20С: 3400.0-4600.0мм2/с / 3026.0-4110.0мПа*с), 500мл - № 8601-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-4000 (к.в./д.в. при 50С: 360.0-540.0мм2/с / 315.0-473.0мПа*с), 250мл - № 8601-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (9)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-ВНИИМ-4000 (к.в./д.в. при 50С: 360.0-540.0мм ² /с / 315.0-473.0мПа*с), 500мл - № 8601-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-5 (к.в./д.в. при 20С: 4.0-6.0мм ² /с / 3.0-5.0мПа*с), 250мл - № 8587-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-5 (к.в./д.в. при 20С: 4.0-6.0мм ² /с / 3.0-5.0мПа*с), 50мл - № 8587-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60 (к.в./д.в. при 100С: 3.6-5.4мм ² /с / 3.0-5.0мПа*с), 100мл - № 8592-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60 (к.в./д.в. при 100С: 3.6-5.4мм ² /с / 3.0-5.0мПа*с), 250мл - № 8592-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60 (к.в./д.в. при 40С: 18.4-27.6мм ² /с / 15.5-24.0мПа*с), 100мл - № 8592-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60 (к.в./д.в. при 40С: 18.4-27.6мм ² /с / 15.5-24.0мПа*с), 250мл - № 8592-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60 (к.в./д.в. при 40С: 18.4-27.6мм ² /с / 15.5-24.0мПа*с), 500мл - № 8592-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60 (к.в./д.в. при 50С: 13.2-19.8мм ² /с / 11.0-17.0мПа*с), 100мл - № 8592-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60 (к.в./д.в. при 50С: 13.2-19.8мм ² /с / 11.0-17.0мПа*с), 500мл - № 8592-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 100С: 12.0-18.0мм ² /с / 10.-15.0мПа*с), 100мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 100С: 12.0-18.0мм ² /с / 10.-15.0мПа*с), 250мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 100С: 12.0-18.0мм ² /с / 10.-15.0мПа*с), 500мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 20С: 510.0-690.0мм ² /с / 452.0-612.0мПа*с), 100мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 20С: 510.0-690.0мм ² /с / 452.0-612.0мПа*с), 500мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 40С: 132.0-198.0мм ² /с / 115.0-173.0мПа*с), 250мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 50С: 79.0-117.0мм ² /с / 68.0-102.0мПа*с), 100мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 50С: 79.0-117.0мм ² /с / 68.0-102.0мПа*с), 250мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-600 (к.в./д.в. при 50С: 79.0-117.0мм ² /с / 68.0-102.0мПа*с), 500мл - № 8598-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 100С: 50.0-70.0мм ² /с / 42.4-61.3мПа*с), 250мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 100С: 50.0-70.0мм ² /с / 42.4-61.3мПа*с), 500мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 20С: 5100.0-6900.0мм ² /с / 3030.0-6170.0мПа*с), 1000мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	12350	5	13300	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 20С: 5100.0-6900.0мм ² /с / 3030.0-6170.0мПа*с), 100мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 20С: 5100.0-6900.0мм ² /с / 3030.0-6170.0мПа*с), 250мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 20С: 5100.0-6900.0мм ² /с / 3030.0-6170.0мПа*с), 500мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%

ГСО кинематической, динамической и условной вязкости (10)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 40С: 1040.0-1560.0мм ² /с / 916.0-1377.0мПа*с), 500мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 50С: 469.0-713.0мм ² /с / 408.0-625.0мПа*с), 100мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-6000 (к.в./д.в. при 50С: 469.0-713.0мм ² /с / 408.0-625.0мПа*с), 500мл - № 8602-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60000 (к.в./д.в. при 20С: 51000.0-69000.0мм ² /с / 45700.0-61900.0мПа*с), 100мл - № 8605-2004, с/г 1 год	шт.	4810	5	5180	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60000 (к.в./д.в. при 20С: 51000.0-69000.0мм ² /с / 45700.0-61900.0мПа*с), 250мл - № 8605-2004, с/г 1 год	шт.	5720	5	6160	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-60000 (к.в./д.в. при 20С: 51000.0-69000.0мм ² /с / 45700.0-61900.0мПа*с), 500мл - № 8605-2004, с/г 1 год	шт.	8060	5	8680	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-80 (к.в./д.в. при 20С: 68.0-92.0мм ² /с / 59.0-81.0мПа*с), 250мл - № 8593-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-80 (к.в./д.в. при 40С: 24.0-36.0мм ² /с / 20.0-31.0мПа*с), 1000мл - № 8593-2004, с/г 1 год	шт.	9360	5	10080	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-80 (к.в./д.в. при 40С: 24.0-36.0мм ² /с / 20.0-31.0мПа*с), 100мл - № 8593-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-80 (к.в./д.в. при 40С: 24.0-36.0мм ² /с / 20.0-31.0мПа*с), 250мл - № 8593-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-80 (к.в./д.в. при 40С: 24.0-36.0мм ² /с / 20.0-31.0мПа*с), 500мл - № 8593-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-80 (к.в./д.в. при 50С: 16.0-24.0мм ² /с / 14.0-21.0мПа*с), 100мл - № 8593-2004, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-80 (к.в./д.в. при 50С: 16.0-24.0мм ² /с / 14.0-21.0мПа*с), 250мл - № 8593-2004, с/г 1 год	шт.	5070	5	5460	20%
ГСО РЭВ-ВНИИМ-80 (к.в./д.в. при 50С: 16.0-24.0мм ² /с / 14.0-21.0мПа*с), 500мл - № 8593-2004, с/г 1 год	шт.	6370	5	6860	20%

ГСО кислотного числа

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО КЧ-1 (кислотное число н/п: 0.022мгКОН/г), 20мл - № 8385-2003, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО КЧ-2 (кислотное число н/п: 0.43мгКОН/г), 20мл - № 8386-2003, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО КЧ-0.02-НС (кислотное число н/п: 0.018-0.022мгКОН/г), 100мл - № 9336-2009, с/г 2 года	шт.	3278	5	3450	20%
ГСО КЧ-0.02-ЭК (кислотное число н/п: 0.018-0.022мгКОН/г), 100мл - № 8499-2003, с/г 2 года	фл.	1067.3	5	1149.4	20%
ГСО КЧ-0.05-НС (кислотное число н/п: 0.045-0.055мгКОН/г), 100мл - № 9337-2009, с/г 2 года	шт.	4050	5	3220	20%
ГСО КЧ-0.05-ЭК (кислотное число н/п: 0.045-0.055мгКОН/г), 100мл - № 8500-2003, с/г 2 года	фл.	1067.3	5	1149.4	20%
ГСО КЧ-0.1-НС (кислотное число н/п: 0.09-0.11мгКОН/г), 100мл - № 9338-2009, с/г 2 года	шт.	2737.8	5	3220	20%
ГСО КЧ-0.1-ЭК (кислотное число н/п: 0.09-0.11мгКОН/г), 100мл - № 8501-2003, с/г 2 года	фл.	1080	5	1149.4	20%
ГСО КЧ-0.3-НС (кислотное число н/п: 0.27-0.33мгКОН/г), 100мл - № 9732-2010, с/г 2 года	шт.	2737.8	5	3220	20%

ГСО кислотного числа (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО КЧ-0.3-ЭК (кислотное число н/п: 0.27-0.33мгКОН/г), 100мл - № 8502-2003, с/г 2 года	фл.	1080	5	1149.4	20%
ГСО КЧ-0.5-НС (кислотное число н/п: 0.45-0.55мгКОН/г), 100мл - № 9339-2009, с/г 2 года	шт.	2737.8	5	3220	20%
ГСО КЧ-0.5-ЭК (кислотное число н/п: 0.45-0.55мгКОН/г), 100мл - № 8503-2003, с/г 2 года	фл.	1250	5	1331.4	20%
ГСО КЧ-1.0-НС (кислотное число н/п: 0.90-1.10мгКОН/г), 100мл - № 9733-2010, с/г 2 года	шт.	2737.8	5	3220	20%
ГСО КЧ-1.0-ЭК (кислотное число н/п: 0.90-1.10мгКОН/г), 100мл - № 8504-2003, с/г 2 года	фл.	1250	5	1331.4	20%
ГСО КЧ-ПА / 0.02 (кислотное число н/п: 0.020-0.025мгКОН/г), 100мл - № 10759-2016, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КЧ-ПА / 0.05 (кислотное число н/п: 0.045-0.055мгКОН/г), 100мл - № 10759-2016, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КЧ-ПА / 0.1 (кислотное число н/п: 0.9-0.15мгКОН/г), 100мл - № 10759-2016, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КЧ-ПА / 0.3 (кислотное число н/п: 0.27-0.33мгКОН/г), 100мл - № 10759-2016, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КЧ-ПА / 0.5 (кислотное число н/п: 0.45-0.55мгКОН/г), 100мл - № 10759-2016, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КЧ-ПА / 1 (кислотное число н/п: 0.9-1.5мгКОН/г), 100мл - № 10759-2016, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%

ГСО кислотности

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО К-1 (кислотность н/п: 0.25мгКОН/100см3), 60мл - № 8428-2003, с/г 5 лет	шт.	5236.4	5	5639.2	20%
ГСО К-0.3-НС (кислотность н/п: 0.27-0.33мгКОН/100см3), 100мл - № 9340-2009, с/г 2 года	шт.	2737.8	5	3220	20%
ГСО К-0.3-ЭК (кислотность н/п: 0.27-0.33мгКОН/100см3), 100мл - № 8420-2003, с/г 2 года	фл.	1144	5	1232	20%
ГСО К-0.5-НС (кислотность н/п: 0.45-0.55мгКОН/100см3), 100мл - № 9341-2009, с/г 2 года	шт.	2737.8	5	3220	20%
ГСО К-0.5-ЭК (кислотность н/п: 0.45-0.55мгКОН/100см3), 100мл - № 8406-2003, с/г 2 года	фл.	1144	5	1232	20%
ГСО К-1.0-НС (кислотность н/п: 0.90-1.10мгКОН/100см3), 100мл - № 9342-2009, с/г 2 года	шт.	2737.8	5	3220	20%
ГСО К-1.0-ЭК (кислотность н/п: 0.90-1.10мгКОН/100см3), 100мл - № 8407-2003, с/г 2 года	фл.	1144	5	1232	20%
ГСО К-3.0-ЭК (кислотность н/п: 2.70-3.30мгКОН/100см3), 100мл - № 8408-2003, с/г 2 года	фл.	1267.5	5	1365	20%
ГСО К-5.0-ЭК (кислотность н/п: 4.50-5.50мгКОН/100см3), 100мл - № 8409-2003, с/г 2 года	фл.	1010.33	5	1063.5	20%
ГСО КН-ПА / 0.3 (кислотность н/п: 0.3-0.4мгКОН/100см3), 100мл - № 10302-2013, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КН-ПА / 0.5 (кислотность н/п: 0.5-0.6мгКОН/100см3), 100мл - № 10302-2013, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КН-ПА / 1 (кислотность н/п: 1.0-1.1мгКОН/100см3), 100мл - № 10302-2013, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КН-ПА / 2 (кислотность н/п: 2,0-2,2 мгКОН/100 см3), 100 мл - № 10302-2013, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%

ГСО кислотности (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО КН-ПА / 3 (кислотность н/п: 3.0-3.3мгКОН/100см3), 100мл - № 10302-2013, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО КН-ПА / 5 (кислотность н/п: 5.0-5.5мгКОН/100см3), 100мл - № 10302-2013, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%

ГСО коксуемости

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО КК-1 (м.д. коксового остатка н/п: 0.010%), 20мл - № 8069-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО КК-2/10 (м.д. коксового остатка н/п: 0.25%), 20мл - № 8070-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО КК-2/9 (м.д. коксового остатка н/п: 0.10%), 20мл - № 8070-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО КК-4 (м.д. коксового остатка н/п: 1.00%), 20мл - № 8072-94, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО КК-ПА / 0.02 (м.д. коксового остатка н/п: 0.03-0.10%), 30мл - № 10303-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%
ГСО КК-ПА / 0.2 (м.д. коксового остатка н/п: 0.15-0.25%), 30мл - № 10303-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%
ГСО КК-ПА / 0.5 (м.д. коксового остатка н/п: 0.3-0.6%), 30мл - № 10303-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%
ГСО КК-ПА / 1.0 (м.д. коксового остатка н/п: 0.65-1.2%), 30мл - № 10303-2013, с/г 5 лет	шт.	4534.92	5	4883.76	20%

ГСО максимальной высоты некоптящего пламени

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО МВ НП (максимальная высота некоптящего пламени эталонной топливной смеси: 25.6мм), 50мл - № 9999-2011, с/г 5 лет	шт.	5787.6	5	6232.8	20%

ГСО массовой доли (меркаптановой) серы, содержание микропримесей серы

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО МДМС-1/3 (м.д. микропримесей серы в н/п: 0.0003%), 30мл - № 10791-2016, с/г 5 лет		по запросу		по запросу	
ГСО ИНТЕГРСО МДМС-1/4 (м.д. микропримесей серы в н/п: 0.0005%), 30мл - № 10791-2016, с/г 5 лет	шт.	10424.57	5	11226.46	20%
ГСО ИНТЕГРСО МДМС-2/4 (м.д. микропримесей серы в н/п: 0.0008%), 30мл - № 10792-2016, с/г 5 лет	шт.	10424.57	5	11226.46	20%
ГСО ИНТЕГРСО МДМС-3 (м.д. микропримесей серы в н/п: 0.0050%), 30мл - № 10793-2016, с/г 5 лет	шт.	10424.57	5	11226.46	20%
ГСО ИНТЕГРСО МДМС-4 (м.д. микропримесей серы в н/п: 0.0150%), 30мл - № 10794-2016, с/г 5 лет	шт.	10424.57	5	11226.46	20%
ГСО ИНТЕГРСО МДМС-5 (м.д. микропримесей серы в н/п: 0.0300%), 30мл - № 10795-2016, с/г 5 лет	шт.	10424.57	5	11226.46	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-1 (м.д. серы в нефти и н/п: 0.059%), 15мл - № 10425-2014, с/г 10 лет	шт.	9129.25	5	9831.5	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-1 (м.д. серы в нефти и н/п: 0.059%), 5мл - № 10425-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-2 (м.д. серы в нефти и н/п: 0.285%), 5мл - № 10426-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-3 (м.д. серы в нефти и н/п: 0.581%), 5мл - № 10427-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%

ГСО массовой доли (меркаптановой) серы, содержание микропримесей серы (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-4 (м.д. серы в нефти и н/п: 1.022%), 5мл - № 10428-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-5 (м.д. серы в нефти и н/п: 2.080%), 5мл - № 10429-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-6 (м.д. серы в нефти и н/п: 2.761%), 5мл - № 10430-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-7 (м.д. серы в нефти и н/п: 4.242%), 5мл - № 10431-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-8 (м.д. серы в нефти и н/п: 0.098%), 5мл - № 10432-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФ-9 (м.д. серы в нефти и н/п: 0.203%), 5мл - № 10433-2014, с/г 10 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-1 (м.д. серы в н/п: 0.0019%; 19.0мг/кг), 15мл - № 10677-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-10/2 (м.д. серы в н/п: 0.987%), 15мл - № 10686-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-10/3 (м.д. серы в н/п: 1.065%), 15мл - № 10686-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-12/2 (м.д. серы в н/п: 1.961%), 15мл - № 10687-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-12/3 (м.д. серы в н/п: 2.108%), 15мл - № 10688-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-13 (м.д. серы в н/п: 2.936%), 15мл - № 10689-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-14 (м.д. серы в н/п: 3.949%), 15мл - № 10690-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-15 (м.д. серы в н/п: 4.918%), 15мл - № 10691-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-3 (м.д. серы в н/п: 0.020%), 15мл - № 10679-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-4 (м.д. серы в н/п: 0.050%), 15мл - № 10680-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-5/2 (м.д. серы в н/п: 0.100%), 15мл - № 10682-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-5/3 (м.д. серы в н/п: 0.098%), 15мл - № 10681-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СРФА-8 (м.д. серы в н/п: 0.501%), 15мл - № 10684-2015, с/г 10 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО СУ-1 (м.д. серы в нефти и н/п: ускоренный метод - 0.43%), 5мл - № 10453-2014, с/г 10 лет	шт.	5064.15	5	5453.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО СУ-2 (м.д. серы в нефти и н/п: ускоренный метод - 0.92%), 5мл - № 10454-2014, с/г 10 лет	шт.	5064.15	5	5453.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО СУ-3 (м.д. серы в нефти и н/п: ускоренный метод - 1.94%), 5мл - № 10455-2014, с/г 10 лет	шт.	5064.15	5	5453.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО СУ-4 (м.д. серы в нефти и н/п: ускоренный метод - 3.27%), 5мл - № 10456-2014, с/г 10 лет	шт.	5064.15	5	5453.7	20%
ГСО МСН-ПА / 0.001 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0010-0.0011%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО МСН-ПА / 0.002 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0018-0.0022%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО МСН-ПА / 0.003 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0027-0.0033%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО МСН-ПА / 0.004 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0036-0.0044%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО МСН-ПА / 0.005 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0045-0.0055%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО МСН-ПА / 0.006 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0054-0.0066%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО МСН-ПА / 0.008 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0072-0.0088%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО МСН-ПА / 0.01 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.009-0.011%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%

ГСО массовой доли (меркаптановой) серы, содержание микропримесей серы (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО МСН-ПА / 0.02 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.018-0.022%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО МСН-ПА / 0.03 (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.027-0.030%), 100мл - № 10399-2014, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО СМ-0.001-ЭК (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0009-0.0011%), 100мл - № 8415-2003, с/г 2 года	фл.	1388.4	5	1495.2	20%
ГСО СМ-0.003-ЭК (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0027-0.0033%), 100мл - № 8416-2003, с/г 2 года	фл.	1388.4	5	1495.2	20%
ГСО СМ-0.005-ЭК (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0045-0.0055%), 100мл - № 8417-2003, с/г 2 года	фл.	1388.4	5	1495.2	20%
ГСО СМ-0.01-ЭК (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0090-0.0110%), 100мл - № 8418-2003, с/г 2 года	фл.	1388.4	5	1495.2	20%
ГСО СМ-0.03-ЭК (м.д. меркаптановой серы в н/п: 0.0270-0.0330%), 100мл - № 8419-2003, с/г 2 года	фл.	1388.4	5	1495.2	20%
ГСО СН-0.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.0001-0.0003%), 100мл - № 9402-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-0.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.0001-0.0003%), 5мл - № 9402-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1740	20%
ГСО СН-0.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.000015-0.0005%), 100мл - № 8170-2002, с/г 2 года	шт.	1433.9	5	1544.2	20%
ГСО СН-0.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.000015-0.0005%), 5мл - № 8170-2002, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-0.0003-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.0002-0.0004%), 3 ppm, 100мл - № 9513-2010, с/г 2 года	шт.	18936.45	5	15848	20%
ГСО СН-0.0005-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.0004-0.0006%), 5 ppm, 100мл - № 9514-2010, с/г 2 года	шт.	18936.45	5	15848	20%
ГСО СН-0.0010-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.0009-0.0011%), 10 ppm, 100мл - № 9515-2010, с/г 2 года	шт.	18936.45	5	15848	20%
ГСО СН-0.005-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.004-0.006%), 100мл - № 9403-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-0.005-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.004-0.006%), 5мл - № 9403-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-0.005-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.004-0.006%), 100мл - № 8171-2002, с/г 2 года	шт.	1812.2	5	1951.6	20%
ГСО СН-0.005-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.004-0.006%), 5мл - № 8171-2002, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-0.010-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.009-0.011%), 100мл - № 9404-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-0.010-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.009-0.011%), 5мл - № 9404-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-0.010-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.009-0.011%), 100мл - № 8172-2002, с/г 2 года	шт.	1812.2	5	1951.6	20%
ГСО СН-0.010-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.009-0.011%), 5мл - № 8172-2002, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-0.030-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.027-0.033%), 100мл - № 9405-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-0.030-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.027-0.033%), 5мл - № 9405-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-0.030-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.027-0.033%), 100мл - № 8173-2002, с/г 2 года	шт.	1812.2	5	1951.6	20%

ГСО массовой доли (меркаптановой) серы, содержание микропримесей серы (4)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО СН-0.030-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.027-0.033%), 5мл - № 8173-2002, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-0.060-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.054-0.066%), 100мл - № 9406-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-0.060-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.054-0.066%), 5мл - № 9406-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-0.060-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.054-0.066%), 100мл - № 8174-2002, с/г 2 года	шт.	1812.2	5	1951.6	20%
ГСО СН-0.060-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.054-0.066%), 5мл - № 8174-2002, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-0.100-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.09-0.11%), 100мл - № 9407-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-0.100-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.09-0.11%), 5мл - № 9407-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-0.100-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.090-0.110%), 100мл - № 8175-2002, с/г 2 года	шт.	1812.2	5	1951.6	20%
ГСО СН-0.100-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.090-0.110%), 5мл - № 8175-2002, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-0.200-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.18-0.22%), 100мл - № 9408-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-0.200-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.18-0.22%), 5мл - № 9408-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-0.200-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.180-0.220%), 100мл - № 8494-2003, с/г 2 года	шт.	1714.7	5	1846.6	20%
ГСО СН-0.200-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.180-0.220%), 5мл - № 8494-2003, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-0.500-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.45-0.55%), 100мл - № 9409-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-0.500-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.45-0.55%), 5мл - № 9409-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-0.500-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.450-0.550%), 100мл - № 8176-2002, с/г 2 года	шт.	1714.7	5	1846.6	20%
ГСО СН-0.500-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.450-0.550%), 5мл - № 8176-2002, с/г 2 года	шт.	1168.7	5	1258.6	20%
ГСО СН-1.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.90-1.10%), 100мл - № 9410-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-1.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 0.90-1.10%), 5мл - № 9410-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-1.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.900-1.100%), 100мл - № 8177-2002, с/г 2 года	шт.	1714.7	5	1846.6	20%
ГСО СН-1.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 0.900-1.100%), 5мл - № 8177-2002, с/г 2 года	шт.	1168.7	5	1258.6	20%
ГСО СН-1.500-НС (м.д. серы в минеральном масле: 1.35-1.65%), 100мл - № 9411-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-1.500-НС (м.д. серы в минеральном масле: 1.35-1.65%), 5мл - № 9411-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-1.500-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 1.350-1.650%), 100мл - № 8495-2003, с/г 2 года	шт.	1812.2	5	1951.6	20%
ГСО СН-1.500-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 1.350-1.650%), 5мл - № 8495-2003, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%

ГСО массовой доли (меркаптановой) серы, содержание микропримесей серы (5)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО СН-2.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 1.80-2.20%), 100мл - № 9412-2009, с/г 2 года	шт.	3250	5	3500	20%
ГСО СН-2.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 1.80-2.20%), 5мл - № 9412-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-2.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 1.800-2.200%), 100мл - № 8496-2003, с/г 2 года	шт.	1812.2	5	1951.6	20%
ГСО СН-2.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 1.800-2.200%), 5мл - № 8496-2003, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-2.500-НС (м.д. серы в минеральном масле: 2.25-2.75%), 100мл - № 9413-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-2.500-НС (м.д. серы в минеральном масле: 2.25-2.75%), 5мл - № 9413-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-2.500-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 2.250-2.750%), 100мл - № 8178-2002, с/г 2 года	шт.	1714.7	5	1846.6	20%
ГСО СН-2.500-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 2.250-2.750%), 5мл - № 8178-2002, с/г 2 года	шт.	1168.7	5	1258.6	20%
ГСО СН-3.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 2.7-3.3%), 100мл - № 9414-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-3.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 2.7-3.3%), 5мл - № 9414-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-3.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 2.700-3.300%), 100мл - № 8497-2003, с/г 2 года	шт.	1812.2	5	1951.6	20%
ГСО СН-3.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 2.700-3.300%), 5мл - № 8497-2003, с/г 2 года	шт.	1225.9	5	1320.2	20%
ГСО СН-4.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 3.6-4.4%), 100мл - № 9415-2009, с/г 2 года	шт.	3720.6	5	3500	20%
ГСО СН-4.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 3.6-4.4%), 5мл - № 9415-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-4.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 3.600-4.400%), 100мл - № 8498-2003, с/г 2 года	шт.	2152.8	5	2318.4	20%
ГСО СН-4.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 3.600-4.400%), 5мл - № 8498-2003, с/г 2 года	шт.	1293.5	5	1393	20%
ГСО СН-5.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 4.5-5.5%), 100мл - № 9416-2009, с/г 2 года	шт.	3250.6	5	3500	20%
ГСО СН-5.000-НС (м.д. серы в минеральном масле: 4.5-5.5%), 5мл - № 9416-2009, с/г 2 года	шт.	2299.05	5	1540	20%
ГСО СН-5.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 4.500-5.500%), 100мл - № 8179-2002, с/г 2 года	шт.	2064.4	5	2223.2	20%
ГСО СН-5.000-ЭК (м.д. серы в минеральном масле: 4.500-5.500%), 5мл - № 8179-2002, с/г 2 года	шт.	1175.2	5	1265.6	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.005 (м.д. серы в н/п: 0.0045-0.0055%), 100мл - № 9031-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.005 (м.д. серы в н/п: 0.0045-0.0055%), 50мл - № 9031-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.01 (м.д. серы в н/п: 0.009-0.011%), 100мл - № 9032-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.01 (м.д. серы в н/п: 0.009-0.011%), 50мл - № 9032-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.03 (м.д. серы в н/п: 0.027-0.033%), 100мл - № 9033-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.03 (м.д. серы в н/п: 0.027-0.033%), 50мл - № 9033-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.06 (м.д. серы в н/п: 0.054-0.066%), 100мл - № 9034-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.06 (м.д. серы в н/п: 0.054-0.066%), 50мл - № 9034-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%

ГСО массовой доли (меркаптановой) серы, содержание микропримесей серы (б)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО СН-ВНИИМ-0.1 (м.д. серы в н/п: 0.09-0.11%), 100мл - № 9035-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.1 (м.д. серы в н/п: 0.09-0.11%), 50мл - № 9035-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.2 (м.д. серы в н/п: 0.18-0.22%), 100мл - № 9238-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.2 (м.д. серы в н/п: 0.18-0.22%), 50мл - № 9238-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.5 (м.д. серы в н/п: 0.49-0.51%), 100мл - № 9036-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.5 (м.д. серы в н/п: 0.49-0.51%), 50мл - № 9036-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.6 (м.д. серы в н/п: 0.59-0.61%), 100мл - № 9037-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-0.6 (м.д. серы в н/п: 0.59-0.61%), 50мл - № 9037-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-1 (м.д. серы в н/п: 0.9-1.1%), 100мл - № 9038-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-1 (м.д. серы в н/п: 0.9-1.1%), 50мл - № 9038-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-1.5 (м.д. серы в н/п: 1.35-1.65%), 100мл - № 9487-2009, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-1.8 (м.д. серы в н/п: 1.7-1.9%), 100мл - № 9039-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-1.8 (м.д. серы в н/п: 1.7-1.9%), 50мл - № 9039-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-2.5 (м.д. серы в н/п: 2.4-2.6%), 100мл - № 9040-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-2.5 (м.д. серы в н/п: 2.4-2.6%), 50мл - № 9040-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-3.5 (м.д. серы в н/п: 3.4-3.6%), 100мл - № 9041-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-3.5 (м.д. серы в н/п: 3.4-3.6%), 50мл - № 9041-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-4 (м.д. серы в н/п: 3.8-4.2%), 100мл - № 9239-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-4 (м.д. серы в н/п: 3.8-4.2%), 50мл - № 9239-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ВНИИМ-5 (м.д. серы в н/п: 4.9-5.1%), 100мл - № 9042-2008, с/г 2 года	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО СН-ВНИИМ-5 (м.д. серы в н/п: 4.9-5.1%), 50мл - № 9042-2008, с/г 2 года	шт.	5330	5	5740	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.000 (м.д. серы в н/п: меньше 0.0005%), 100мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.000 (м.д. серы в н/п: меньше 0.0005%), 50мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.000 (м.д. серы в н/п: меньше 0.0005%), 5мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.005 (м.д. серы в н/п: 0.0045-0.0055%), 100мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.005 (м.д. серы в н/п: 0.0045-0.0055%), 50мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.005 (м.д. серы в н/п: 0.0045-0.0055%), 5мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.01 (м.д. серы в н/п: 0.009-0.011%), 100мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.01 (м.д. серы в н/п: 0.009-0.011%), 50мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.01 (м.д. серы в н/п: 0.009-0.011%), 5мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.03 (м.д. серы в н/п: 0.027-0.033%), 100мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.03 (м.д. серы в н/п: 0.027-0.033%), 50мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-1 / 0.03 (м.д. серы в н/п: 0.027-0.033%), 5мл - № 9819-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.06 (м.д. серы в н/п: 0.054-0.066%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.06 (м.д. серы в н/п: 0.054-0.066%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.06 (м.д. серы в н/п: 0.054-0.066%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.1 (м.д. серы в н/п: 0.09-0.11%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.1 (м.д. серы в н/п: 0.09-0.11%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.1 (м.д. серы в н/п: 0.09-0.11%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.2 (м.д. серы в н/п: 0.18-0.22%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.2 (м.д. серы в н/п: 0.18-0.22%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.2 (м.д. серы в н/п: 0.18-0.22%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.3 (м.д. серы в н/п: 0.28-0.32%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.3 (м.д. серы в н/п: 0.28-0.32%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.3 (м.д. серы в н/п: 0.28-0.32%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.5 (м.д. серы в н/п: 0.49-0.51%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.5 (м.д. серы в н/п: 0.49-0.51%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.5 (м.д. серы в н/п: 0.49-0.51%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.6 (м.д. серы в н/п: 0.59-0.61%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 0.6 (м.д. серы в н/п: 0.59-0.61%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%

ГСО массовой доли (меркаптановой) серы, содержание микропримесей серы (7)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО СН-ПА-2 / 0.6 (м.д. серы в н/п: 0.59-0.61%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1 (м.д. серы в н/п: 0.9-1.1%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1 (м.д. серы в н/п: 0.9-1.1%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1 (м.д. серы в н/п: 0.9-1.1%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1.5 (м.д. серы в н/п: 1.35-1.65%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1.5 (м.д. серы в н/п: 1.35-1.65%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1.5 (м.д. серы в н/п: 1.35-1.65%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1.8 (м.д. серы в н/п: 1.7-1.9%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1.8 (м.д. серы в н/п: 1.7-1.9%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 1.8 (м.д. серы в н/п: 1.7-1.9%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 2 (м.д. серы в н/п: 1.8-2.2%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 2 (м.д. серы в н/п: 1.8-2.2%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 2 (м.д. серы в н/п: 1.8-2.2%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 2.5 (м.д. серы в н/п: 2.4-2.6%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 2.5 (м.д. серы в н/п: 2.4-2.6%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 2.5 (м.д. серы в н/п: 2.4-2.6%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 3 (м.д. серы в н/п: 2.7-3.3%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2302.56	5	2479.68	20%
ГСО СН-ПА-2 / 3 (м.д. серы в н/п: 2.7-3.3%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО СН-ПА-2 / 3 (м.д. серы в н/п: 2.7-3.3%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1361.88	5	1466.64	20%
ГСО СН-ПА-2 / 3.5 (м.д. серы в н/п: 3.4-3.6%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2681.64	5	2887.92	20%
ГСО СН-ПА-2 / 3.5 (м.д. серы в н/п: 3.4-3.6%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО СН-ПА-2 / 3.5 (м.д. серы в н/п: 3.4-3.6%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1375.92	5	1481.76	20%
ГСО СН-ПА-2 / 4 (м.д. серы в н/п: 3.7-4.3%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2681.64	5	2887.92	20%
ГСО СН-ПА-2 / 4 (м.д. серы в н/п: 3.7-4.3%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО СН-ПА-2 / 4 (м.д. серы в н/п: 3.7-4.3%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1375.92	5	1481.76	20%
ГСО СН-ПА-2 / 4.5 (м.д. серы в н/п: 4.4-4.6%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2681.64	5	2887.92	20%
ГСО СН-ПА-2 / 4.5 (м.д. серы в н/п: 4.4-4.6%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО СН-ПА-2 / 4.5 (м.д. серы в н/п: 4.4-4.6%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1375.92	5	1481.76	20%
ГСО СН-ПА-2 / 5 (м.д. серы в н/п: 4.8-5.2%), 100мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2681.64	5	2887.92	20%
ГСО СН-ПА-2 / 5 (м.д. серы в н/п: 4.8-5.2%), 50мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	2372.76	5	2555.28	20%
ГСО СН-ПА-2 / 5 (м.д. серы в н/п: 4.8-5.2%), 5мл - № 9820-2011, с/г 5 лет	шт.	1375.92	5	1481.76	20%
ГСО СН-ПА-3 / 10* (м.д. серы в н/п: 9.6-10.4%), 25мл - № 10186-2013, с/г 2 года	компл.	3790.8	5	4082.4	20%
ГСО СН-ПА-3 / 6* (м.д. серы в н/п: 5.6-6.4%), 25мл - № 10186-2013, с/г 2 года	компл.	3790.8	5	4082.4	20%
ГСО СН-ПА-3 / 7* (м.д. серы в н/п: 6.6-7.4%), 25мл - № 10186-2013, с/г 2 года	компл.	3790.8	5	4082.4	20%
ГСО СН-ПА-3 / 8* (м.д. серы в н/п: 7.6-8.4%), 25мл - № 10186-2013, с/г 2 года	компл.	3790.8	5	4082.4	20%
ГСО СН-ПА-3 / 9* (м.д. серы в н/п: 8.6-9.4%), 25мл - № 10186-2013, с/г 2 года	компл.	3790.8	5	4082.4	20%
ГСО ССН-0.020-ЭК (м.д. серы в декане: 0.02-0.025%), 100мл - № 7993-2002, с/г 2 года	шт.	1950	5	2100	20%
ГСО ССН-0.050-ЭК (м.д. серы в декане: 0.05-0.055%), 100мл - № 7994-2002, с/г 2 года	шт.	1950	5	2100	20%
ГСО ССН-0.100-ЭК (м.д. серы в декане: 0.09-0.11%), 100мл - № 7995-2002, с/г 2 года	шт.	2242.51	5	2415.01	20%
ГСО ССН-0.20-ЭК (м.д. серы в декане: 0.18-0.22%), 100мл - № 7996-2002, с/г 2 года	шт.	1657.51	5	1785.01	20%
ГСО ССН-0.50-ЭК (м.д. серы в декане: 0.5-0.55%), 100мл - № 7997-2002, с/г 2 года	шт.	1657.51	5	1785.01	20%
ГСО ССН-ВНИИМ-10 (м.д. микропримесей серы в н/п: 9.0-11.0мг/кг), 5мл - № 9392-2009, с/г 1 год	шт.	10660	5	11480	20%
ГСО ССН-ВНИИМ-20 (м.д. микропримесей серы в н/п: 18.0-22.0мг/кг), 5мл - № 9393-2009, с/г 1 год	шт.	10660	5	11480	20%

ГСО массовой доли (меркаптановой) серы, содержание микропримесей серы (8)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ССН-ВНИИМ-30 (м.д. микропримесей серы в н/п: 27.0-33.0мг/кг), 5мл - № 9394-2009, с/г 1 год	шт.	10660	5	11480	20%
ГСО ССН-ВНИИМ-40 (м.д. микропримесей серы в н/п: 36.0-44.0мг/кг), 5мл - № 9395-2009, с/г 1 год	шт.	10660	5	11480	20%
ГСО ССН-ВНИИМ-5 (м.д. микропримесей серы в н/п: 4.5-5.5мг/кг), 5мл - № 9391-2009, с/г 1 год	шт.	10660	5	11480	20%
ГСО ССН-ВНИИМ-50 (м.д. микропримесей серы в н/п: 45.0-55.0мг/кг), 5мл - № 9396-2009, с/г 1 год	шт.	10660	5	11480	20%
ГСО СУ-ПА / 0.1 (м.д. серы в темных н/п - ускоренный метод: 0.1-0.2%), 5мл - № 9893-2011, с/г 5 лет	шт.	4268.16	5	4596.48	20%
ГСО СУ-ПА / 0.5 (м.д. серы в темных н/п - ускоренный метод: 0.4-0.6%), 5мл - № 9893-2011, с/г 5 лет	шт.	4268.16	5	4596.48	20%
ГСО СУ-ПА / 1 (м.д. серы в темных н/п - ускоренный метод: 0.9-1.1%), 5мл - № 9893-2011, с/г 5 лет	шт.	4268.16	5	4596.48	20%
ГСО СУ-ПА / 2 (м.д. серы в темных н/п - ускоренный метод: 1.5-2.5%), 5мл - № 9893-2011, с/г 5 лет	шт.	4268.16	5	4596.48	20%
ГСО СУ-ПА / 3 (м.д. серы в темных н/п - ускоренный метод: 2.6-3.5%), 5мл - № 9893-2011, с/г 5 лет	шт.	4268.16	5	4596.48	20%

ГСО массовой доли воды

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ВН-0.1-НС (м.д. воды в н/п: 0.095-0.105%), 100мл - № 9260-2008, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3430	20%
ГСО ВН-0.1-ЭК (м.д. воды в нефти и н/п: 0.095-0.105%), 100мл - № 7928-2001, с/г 2 года	фл.	1157.3	5	1246.32	20%
ГСО ВН-0.5-НС (м.д. воды в н/п: 0.450-0.550%), 100мл - № 9261-2008, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3430	20%
ГСО ВН-0.5-ЭК (м.д. воды в нефти и н/п: 0.45-0.55%), 100мл - № 7929-2001, с/г 2 года	фл.	1157.3	5	1246.32	20%
ГСО ВН-1.0-НС (м.д. воды в н/п: 0.90-1.10%), 100мл - № 9262-2008, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3430	20%
ГСО ВН-1.0-ЭК (м.д. воды в нефти и н/п: 0.9-1.1%), 100мл - № 7930-2001, с/г 2 года	фл.	1157.3	5	1246.32	20%
ГСО ВН-1.5-НС (м.д. воды в н/п: 1.35-1.65%), 100мл - № 9465-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3430	20%
ГСО ВН-1.5-ЭК (м.д. воды в нефти и н/п: 1.35-1.65%), 100мл - № 7931-2001, с/г 2 года	фл.	1157.3	5	1246.32	20%
ГСО ВН-2.0-НС (м.д. воды в н/п: 1.80-2.20%), 100мл - № 9466-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3430	20%
ГСО ВН-2.0-ЭК (м.д. воды в нефти и н/п: 1.8-2.2%), 100мл - № 7932-2001, с/г 2 года	фл.	1157.3	5	1246.32	20%
ГСО ВН-5.0-НС (м.д. воды в н/п: 4.50-5.50%), 100мл - № 9467-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3430	20%
ГСО ВН-5.0-ЭК (м.д. воды в нефти и н/п: 4.5-5.5%), 100мл - № 7933-2001, с/г 2 года	фл.	1157.3	5	1246.32	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-0.1 (м.д. воды в нефти и н/п: 0.09-0.11%), 2*100мл - № 8999-2008, с/г 2 год	комп л.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-0.3 (м.д. воды в нефти и н/п: 0.27-0.33%), 2*100мл - № 9000-2008, с/г 2 год	комп л.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-0.5 (м.д. воды в нефти и н/п: 0.45-0.55%), 2*100мл - № 9001-2008, с/г 2 год	комп л.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-0.7 (м.д. воды в нефти и н/п: 0.63-0.77%), 2*100мл - № 9002-2008, с/г 2 год	комп л.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-1 (м.д. воды в нефти и н/п: 0.9-1.1%), 2*100мл - № 9003-2008, с/г 2 год	комп л.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-2 (м.д. воды в нефти и н/п: 1.8-2.2%), 2*100мл - № 9004-2008, с/г 2 год	комп л.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-3 (м.д. воды в нефти и н/п: 2.7-3.3%), 2*100мл - № 9005-2008, с/г 2 год	комп л.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-4 (м.д. воды в нефти и н/п: 3.6-4.4%), 2*100мл - № 9006-2008, с/г 2 год	комп л.	5200	5	5600	20%

ГСО массовой доли воды (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ВН-ВНИИМ-5 (м.д. воды в нефти и н/п: 4.5-5.5%), 2*100мл - № 9007-2008, с/г 2 год	компл.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ВНИИМ-6 (м.д. воды в нефти и н/п: 5.4-6.6%), 2*100мл - № 9008-2008, с/г 2 год	компл.	5200	5	5600	20%
ГСО ВН-ПА / 0.1 (м.д. воды в н/п: 0.09-0.11%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 0.3 (м.д. воды в н/п: 0.27-0.33%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 0.5 (м.д. воды в н/п: 0.45-0.55%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 0.7 (м.д. воды в н/п: 0.63-0.77%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 1 (м.д. воды в н/п: 0.9-1.1%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 1.5 (м.д. воды в н/п: 1.35-1.65%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 2 (м.д. воды в н/п: 1.8-2.2%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 3 (м.д. воды в н/п: 2.7-3.3%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 4 (м.д. воды в н/п: 3.6-4.4%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 5 (м.д. воды в н/п: 4.5-5.5%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВН-ПА / 6 (м.д. воды в н/п: 5.6-6.6%), 2шт*100г - № 9829-2011, с/г 5 лет	компл.	3411.72	5	3674.16	20%
ГСО ВФ-ВНИИМ-0.01 (м.д. воды в органической жидкости: 0.010-0.015%), 2*5мл - № 9088-2008, с/г 1 год	компл.	6760	5	7280	20%
ГСО ВФ-ПА-1 / 0.003 (м.д. воды в органической жидкости: 0.003-0.0065%), 5мл - № 10056-2011, с/г 5 лет	шт.	3566.16	5	3840.48	20%
ГСО ВФ-ПА-1 / 0.01 (м.д. воды в органической жидкости: 0.007-0.015%), 5мл - № 10056-2011, с/г 5 лет	шт.	3566.16	5	3840.48	20%
ГСО ВФ-ПА-2 / 0.03 (м.д. воды в органической жидкости: 0.02-0.05%), 5мл - № 10056-2011, с/г 5 лет	шт.	3566.16	5	3840.48	20%
ГСО ВФ-ПА-2 / 0.1 (м.д. воды в органической жидкости: 0.06-0.5%), 5мл - № 9922-2011, с/г 5 лет	шт.	3566.16	5	3840.48	20%
ГСО ВФ-ПА-2 / 1 (м.д. воды в органической жидкости: 0.6-1.6%), 5мл - № 9922-2011, с/г 5 лет	шт.	3566.16	5	3840.48	20%
ГСО ИНТЕГРСО В-1 (м.д. воды в нефти и н/п: 0.20%), 121мл - № 10457-2014, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО В-2 (м.д. воды в нефти и н/п: 0.52%), 121мл - № 10458-2014, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО В-3 (м.д. воды в нефти и н/п: 1.03%), 121мл - № 10459-2014, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО В-4 (м.д. воды в нефти и н/п: 1.63%), 121мл - № 10460-2014, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВМКТ 1/10 (м.д. воды в н/п: 0.0035%), 10мл - № 8913-2007, с/г 5 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВМКТ 1/11 (м.д. воды в н/п: 0.0060%), 10мл - № 8913-2007, с/г 5 лет	шт.	5973.63	5	6433.14	20%

ГСО массовой доли механических примесей

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО МП-1/11 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.0045%), 100г - № 6460-92, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО МП-1/12 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.0078%), 100г - № 6460-92, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО МП-2 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.0365%), 100г - № 6461-92, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО МП-3 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.424%), 50г - № 6462-92, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО МП-4 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 1.18%), 10г - № 6463-92, с/г 5 лет	шт.	4678.31	5	5038.18	20%
ГСО МПН-0.005-НС (м.д. механических примесей в н/п: 0.004-0.006%), 100мл - № 9291-2009, с/г 3 года	шт.	2272.73	5	2380	20%
ГСО МПН-0.005-ЭК (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.004-0.006%), 100мл - № 7855-2000, с/г 3 года	фл.	917.8	5	988.4	20%
ГСО МПН-0.015-НС (м.д. механических примесей в н/п: 0.012-0.018%), 100мл - № 9292-2009, с/г 3 года	шт.	2272.73	5	2380	20%
ГСО МПН-0.015-ЭК (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.012-0.018%), 100мл - № 7856-2000, с/г 3 года	фл.	917.8	5	988.4	20%
ГСО МПН-0.050-НС (м.д. механических примесей в н/п: 0.045-0.055%), 100мл - № 9293-2009, с/г 3 года	шт.	2272.73	5	2380	20%
ГСО МПН-0.050-ЭК (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.045-0.055%), 100мл - № 7857-2000, с/г 3 года	фл.	917.8	5	988.4	20%
ГСО МПН-0.250-НС (м.д. механических примесей в н/п: 0.225-0.275%), 100мл - № 9471-2009, с/г 3 года	шт.	2272.73	5	2380	20%
ГСО МПН-0.250-ЭК (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.2-0.3%), 100мл - № 7858-2000, с/г 3 года	фл.	930.8	5	1002.4	20%
ГСО МПН-1.000-НС (м.д. механических примесей в н/п: 0.900-1.100%), 100мл - № 9472-2009, с/г 3 года	шт.	2272.73	5	2380	20%
ГСО МПН-1.000-ЭК (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.9-1.1%), 100мл - № 7859-2000, с/г 3 года	фл.	930.8	5	1002.4	20%
ГСО МПН-ВНИИМ-0.005 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.004-0.006%), 2*100мл - № 8991-2008, с/г 3 года	комп л.	4680	5	5040	20%
ГСО МПН-ВНИИМ-0.01 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.009-0.011%), 2*100мл - № 8992-2008, с/г 3 года	комп л.	4680	5	5040	20%
ГСО МПН-ВНИИМ-0.05 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.045-0.055%), 2*100мл - № 8993-2008 с/г 3 года	комп л.	4680	5	5040	20%
ГСО МПН-ВНИИМ-0.1 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.09-0.11%), 2*100мл - № 8994-2008, с/г 3 года	комп л.	4680	5	5040	20%
ГСО МПН-ВНИИМ-0.25 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.2-0.3%), 2*100мл - № 8995-2008, с/г 3 года	комп л.	4680	5	5040	20%
ГСО МПН-ВНИИМ-0.5 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.45-0.55%), 2*100мл - № 8996-2008, с/г 3 года	комп л.	4680	5	5040	20%
ГСО МПН-ВНИИМ-1.0 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 0.9-1.1%), 2*100мл - № 8997-2008, с/г 3 года	комп л.	4680	5	5040	20%
ГСО МПН-ВНИИМ-2.0 (м.д. механических примесей в нефти и н/п: 1.8-2.2%), 2*100мл - № 8998-2008, с/г 3 года	комп л.	4680	5	5040	20%
ГСО МПН-ПА-0 / 0.001 (м.д. механических примесей в н/п: 0.0009-0.002%), 2шт*500мл - № 11290-2019, с/г 5 лет	комп л.	9505.08	5	10236.24	20%
ГСО МПН-ПА-1 / 0.005 (м.д. механических примесей в н/п: 0.004-0.006%), 2шт*100мл - № 9825-2011, с/г 5 лет	комп л.	2751.84	5	2963.52	20%

ГСО массовой доли механических примесей (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО МПН-ПА-1 / 0.01 (м.д. механических примесей в н/п: 0.009-0.011%), 2шт*100мл - № 9825-2011, с/г 5 лет	комп л.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО МПН-ПА-1 / 0.015 (м.д. механических примесей в н/п: 0.012-0.02%), 2шт*100мл - № 9825-2011, с/г 5 лет	комп л.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО МПН-ПА-2 / 0.05 (м.д. механических примесей в н/п: 0.045-0.055%), 2шт*100мл - № 9826-2011, с/г 5 лет	комп л.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО МПН-ПА-2 / 0.25 (м.д. механических примесей в н/п: 0.2-0.3%), 2шт*100мл - № 9826-2011, с/г 5 лет	комп л.	2751.84	5	2963.52	20%
ГСО МПН-ПА-2 / 2 (м.д. механических примесей в н/п: 1.8-2.2%), 2шт*100мл - № 9826-2011, с/г 5 лет	комп л.	2751.84	5	2963.52	20%

ГСО массовой доли парафинов

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО МДНП-ПА / 100 / ИК (м.д. н/п в кварцевом песке: 50-150мг/кг), 2шт*15мл - № 10113-2012, с/г 5 лет	комп л.	3510	5	3780	20%
ГСО МДНП-ПА / 100 / ФЛ (м.д. н/п в кварцевом песке: 50-150мг/кг), 2шт*15мл - № 10113-2012, с/г 5 лет	комп л.	3510	5	3780	20%
ГСО МДНП-ПА / 1000 / ИК (м.д. н/п в кварцевом песке: 500-1500мг/кг), 2шт*15мл - № 10113-2012, с/г 5 лет	комп л.	3510	5	3780	20%
ГСО МДНП-ПА / 10000 / ИК (м.д. н/п в кварцевом песке: 8000-12000мг/кг), 2шт*15мл - № 10113-2012, с/г 5 лет	комп л.	3510	5	3780	20%
ГСО МДНП-ПА / 300 / ИК (м.д. н/п в кварцевом песке: 200-400мг/кг), 2шт*15мл - № 10113-2012, с/г 5 лет	комп л.	3510	5	3780	20%
ГСО МДНП-ПА / 3000 / ИК (м.д. н/п в кварцевом песке: 2000-4000мг/кг), 2шт*15мл - № 10113-2012, с/г 5 лет	комп л.	3510	5	3780	20%
ГСО МДНП-ПА / 50 / ИК (м.д. н/п в кварцевом песке: 40-60мг/кг), 2шт*15мл - № 10113-2012, с/г 5 лет	комп л.	3510	5	3780	20%
ГСО МДНП-ПА / 5000 / ИК (м.д. н/п в кварцевом песке: 4000-6000мг/кг), 2шт*15мл - № 10113-2012, с/г 5 лет	комп л.	3510	5	3780	20%
ГСО МДПН-ПА / 0.5 (м.д. парафинов в нефти: 0.3-0.7%), 100мл - № 10149-2012, с/г 2 года	шт.	1684.8	5	1814.4	20%
ГСО МДПН-ПА / 1 (м.д. парафинов в нефти: 0.8-1.2%), 100мл - № 10149-2012, с/г 2 года	шт.	1684.8	5	1814.4	20%
ГСО МДПН-ПА / 10 (м.д. парафинов в нефти: 9.0-10%), 100мл - № 10149-2012, с/г 2 года	шт.	1684.8	5	1814.4	20%
ГСО МДПН-ПА / 3 (м.д. парафинов в нефти: 2.5-3.5%), 100мл - № 10149-2012, с/г 2 года	шт.	1684.8	5	1814.4	20%
ГСО МДПН-ПА / 5 (м.д. парафинов в нефти: 4.5-5.5%), 100мл - № 10149-2012, с/г 2 года	шт.	1684.8	5	1814.4	20%

ГСО массовой доли/концентрации хлористых солей/хлорорганический соединений

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ХС-1 (м.к. хлористых солей в нефти: 5.4мг/дм3), 110мл - № 11293-2019, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ХС-2/3 (м.к. хлористых солей в нефти: 13.8мг/дм3), 110мл - № 11294-2019, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ХС-2/4 (м.к. хлористых солей в нефти: 43.3мг/дм3), 110мл - № 11294-2019, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%

ГСО массовой доли/концентрации хлористых солей/хлорорганических соединений (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ХС-3 (м.к. хлористых солей в нефти: 105.9мг/дм3), 30мл - № 11295-2019, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ХО-0.4-ЭК (хлорорганические соединения в нефти: м.д. 0.3-0.5мкг/г; м.к. 0.2-0.4мг/дм3), 5мл - № 8860-2007, с/г 2 года	шт.	1586	5	1708	20%
ГСО ХО-13-ЭК (хлорорганические соединения в нефти: м.д. 12.0-14.0мкг/г; м.к. 9.0-11.0мг/дм3), 100мл - № 8861-2007, с/г 2 года	шт.	1787	5	1882	20%
ГСО ХО-130-ЭК (хлорорганические соединения в нефти: м.д. 120.0-140.0мкг/г; м.к. 90.0-110.0мг/дм3), 5мл - № 8862-2007, с/г 2 года	шт.	1528.8	5	1646.4	20%
ГСО ХОН-2-НС (хлорорганические соединения в нефти: 1.5-2.5млн-1/мкг/г), 510мл - № 9562-2010, с/г 2 года	шт.	5782.73	5	9170	20%
ГСО ХОН-2-ЭК (м.д. органически связанного хлора в нефти: 2.0мкг/г), 510мл - № 8852-2007, с/г 2 года	шт.	2697.5	5	2905	20%
ГСО ХОН-ПА / 0 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: менее 0.2млн-1), 1050мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	6416.28	5	6909.84	20%
ГСО ХОН-ПА / 0 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: менее 0.2млн-1), 500мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	4169.88	5	4490.64	20%
ГСО ХОН-ПА / 10 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 8.0-10.0млн-1), 1050мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	6416.28	5	6909.84	20%
ГСО ХОН-ПА / 10 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 8.0-10.0млн-1), 500мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	4169.88	5	4490.64	20%
ГСО ХОН-ПА / 2 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 2.0-4.0млн-1), 1050мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	6416.28	5	6909.84	20%
ГСО ХОН-ПА / 2 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 2.0-4.0млн-1), 500мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	4169.88	5	4490.64	20%
ГСО ХОН-ПА / 30 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 27.0-33.0млн-1), 1050мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	6416.28	5	6909.84	20%
ГСО ХОН-ПА / 30 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 27.0-33.0млн-1), 500мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	4169.88	5	4490.64	20%
ГСО ХОН-ПА / 5 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 5.0-7.0млн-1), 1050мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	6416.28	5	6909.84	20%
ГСО ХОН-ПА / 5 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 5.0-7.0млн-1), 500мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	4169.88	5	4490.64	20%
ГСО ХОН-ПА / 50 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 45.0-55.0млн-1), 1050мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	6416.28	5	6909.84	20%
ГСО ХОН-ПА / 50 (м.д. хлорорганических соединений в нефти: 45.0-55.0млн-1), 500мл - № 10150-2012, с/г 2 года	шт.	4169.88	5	4490.64	20%
ГСО ХСН-10-НС (м.к. хлористых солей в н/п: 9.5-10.5мг/дм3), 100мл - № 9295-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ХСН-10-ЭК (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 9.5-10.5мг/дм3), 100мл - № 7898-2001, с/г 2 года	шт.	1146.6	5	1234.8	20%
ГСО ХСН-100-НС (м.к. хлористых солей в н/п: 95-105мг/дм3), 100мл - № 9297-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ХСН-100-ЭК (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 95.0-105.0мг/дм3), 100мл - № 7900-2001, с/г 2 года	шт.	1146.6	5	1234.8	20%
ГСО ХСН-300-НС (м.к. хлористых солей в н/п: 270-330мг/дм3), 100мл - № 9473-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ХСН-300-ЭК (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 291.0-309.0мг/дм3), 100мл - № 7901-2001, с/г 2 года	шт.	1146.6	5	1234.8	20%
ГСО ХСН-5-НС (м.к. хлористых солей в н/п: 4.5-5.5мг/дм3), 100мл - № 9294-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%

ГСО массовой доли/концентрации хлористых солей/хлорорганический соединений (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ХСН-5-ЭК (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 4.5-5.5мг/дм3), 100мл - № 7897-2001, с/г 2 года	шт.	1146.6	5	1234.8	20%
ГСО ХСН-50-НС (м.к. хлористых солей в н/п: 47.5-52.5мг/дм3), 100мл - № 9296-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ХСН-50-ЭК (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 47.5-52.5мг/дм3), 100мл - № 7899-2001, с/г 2 года	шт.	1146.6	5	1234.8	20%
ГСО ХСН-900-НС (м.к. хлористых солей в н/п: 810-990мг/дм3), 100мл - № 9474-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ХСН-900-ЭК (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 891.0-909.0мг/дм3), 100мл - № 7902-2001, с/г 2 года	шт.	1146.6	5	1234.8	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-10 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 9-11мг/дм3), 100мл - № 8951-2008, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-10 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 9-11мг/дм3), 200мл - № 8951-2008, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-100 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 95-105мг/дм3), 100мл - № 8953-2008, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-100 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 95-105мг/дм3), 200мл - № 8953-2008, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-300 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 290-310мг/дм3), 100мл - № 8954-2008, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-300 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 290-310мг/дм3), 200мл - № 8954-2008, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-5 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 4.5-5.5мг/дм3), 100мл - № 8950-2008, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-5 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 4.5-5.5мг/дм3), 200мл - № 8950-2008, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-50 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 45-55мг/дм3), 100мл - № 8952-2008, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-50 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 45-55мг/дм3), 200мл - № 8952-2008, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-900 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 890-910мг/дм3), 100мл - № 8955-2008, с/г 1 год	шт.	4420	5	4760	20%
ГСО ХСН-ВНИИМ-900 (м.к. хлористых солей в нефти и н/п: 890-910мг/дм3), 200мл - № 8955-2008, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ХСН-ПА-1 / 10 (м.к. хлористых солей в н/п: 9.0-11.0мг/дм3), 200мл - № 9867-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ХСН-ПА-1 / 30 (м.к. хлористых солей в н/п: 27.0-33.0мг/дм3), 200мл - № 9867-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ХСН-ПА-1 / 5 (м.к. хлористых солей в н/п: 5.0-6.0мг/дм3), 200мл - № 9867-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ХСН-ПА-1 / 50 (м.к. хлористых солей в н/п: 45.0-55.0мг/дм3), 100мл - № 9867-2011, с/г 5 лет	шт.	1614.6	5	1738.8	20%
ГСО ХСН-ПА-1 / 50 (м.к. хлористых солей в н/п: 45.0-55.0мг/дм3), 200мл - № 9867-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ХСН-ПА-2 / 100 (м.к. хлористых солей в н/п: 90.0-110.0мг/дм3), 100мл - № 9868-2011, с/г 5 лет	шт.	1614.6	5	1738.8	20%
ГСО ХСН-ПА-2 / 100 (м.к. хлористых солей в н/п: 90.0-110.0мг/дм3), 200мл - № 9868-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ХСН-ПА-2 / 300 (м.к. хлористых солей в н/п: 270.0-330.0мг/дм3), 100мл - № 9868-2011, с/г 5 лет	шт.	1614.6	5	1738.8	20%

ГСО массовой доли/концентрации хлористых солей/хлорорганический соединений (4)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ХСН-ПА-2 / 300 (м.к. хлористых солей в н/п: 270.0-330.0мг/дм3), 200мл - № 9868-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ХСН-ПА-2 / 500 (м.к. хлористых солей в н/п: 450.0-550.0мг/дм3), 100мл - № 9868-2011, с/г 5 лет	шт.	1614.6	5	1738.8	20%
ГСО ХСН-ПА-2 / 500 (м.к. хлористых солей в н/п: 450.0-550.0мг/дм3), 200мл - № 9868-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ХСН-ПА-2 / 900 (м.к. хлористых солей в н/п: 810.0-990.0мг/дм3), 100мл - № 9868-2011, с/г 5 лет	шт.	1614.6	5	1738.8	20%
ГСО ХСН-ПА-2 / 900 (м.к. хлористых солей в н/п: 810.0-990.0мг/дм3), 200мл - № 9868-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%

ГСО массовой и объемной доли бензола в автомобильных бензинах

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО МОДБ-1 (доля бензола в автомобильных бензинах: массовая - 0.50%; объемная - 0.40%), 5мл - № 8750-2006, с/г 5 лет	шт.	7082.92	5	7627.76	20%
ГСО ИНТЕГРСО МОДБ-2/10 (доля бензола в автомобильных бензинах: массовая - 1.32%; объемная - 1.04%), 5мл - № 8751-2006, с/г 5 лет	шт.	7082.92	5	7627.76	20%
ГСО ИНТЕГРСО МОДБ-2/9 (доля бензола в автомобильных бензинах: массовая - 1.74%; объемная - 1.38%), 5мл - № 8751-2006, с/г 5 лет	шт.	7082.92	5	7627.76	20%
ГСО ИНТЕГРСО МОДБ-3 (доля бензола в автомобильных бензинах: массовая - 2.97%; объемная - 2.34%), 5мл - № 8752-2006, с/г 5 лет	шт.	7082.92	5	7627.76	20%
ГСО ИНТЕГРСО МОДБ-4 (доля бензола в автомобильных бензинах: массовая - 5.12%; объемная - 4.08%), 5мл - № 8753-2006, с/г 5 лет	шт.	7082.92	5	7627.76	20%
ГСО МОДБ-ПА / 0.5 (м.д./о.д. бензола в н/п: 0.45-0.6/0.35-0.5%), 2шт*5мл - № 10185-2013, с/г 5 лет	комп л.	9196.2	5	9903.6	20%
ГСО МОДБ-ПА / 1 (м.д./о.д. бензола в н/п: 0.8-1.2/0.6-1.0%), 2шт*5мл - № 10185-2013, с/г 5 лет	комп л.	9196.2	5	9903.6	20%
ГСО МОДБ-ПА / 1.5 (м.д./о.д. бензола в н/п: 1.4-1.7/1.1-1.4%), 2шт*5мл - № 10185-2013, с/г 5 лет	комп л.	9196.2	5	9903.6	20%
ГСО МОДБ-ПА / 2.5 (м.д./о.д. бензола в н/п: 2.3-2.7/1.8-2.2%), 2шт*5мл - № 10185-2013, с/г 5 лет	комп л.	9196.2	5	9903.6	20%
ГСО МОДБ-ПА / 3.5 (м.д./о.д. бензола в н/п: 3.2-3.8/2.5-3.0%), 2шт*5мл - № 10185-2013, с/г 5 лет	комп л.	9196.2	5	9903.6	20%

ГСО массовой концентрации фактический смол

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО КФСА (м.к. фактических смол в бензинах и авиационных топливах: 3.2мг/100см3), 60мл - № 8644-2005, с/г 5 лет	шт.	5794.49	5	6240.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО КФСБ (м.к. фактических смол в моторных топливах: 6.0мг/100см3), 30мл - № 8645-2005, с/г 5 лет	шт.	5787.6	5	6232.8	20%
ГСО КФСН-ПА / 1 (м.к. фактических смол в н/п: 1-3мг/дм3), 50мл - № 10187-2013, с/г 5 лет	шт.	5194.8	5	5594.4	20%
ГСО КФСН-ПА / 10 (м.к. фактических смол в н/п: 9-11мг/дм3), 50мл - № 10187-2013, с/г 5 лет	шт.	5194.8	5	5594.4	20%
ГСО КФСН-ПА / 5 (м.к. фактических смол в н/п: 5-6мг/дм3), 50мл - № 10187-2013, с/г 5 лет	шт.	5194.8	5	5594.4	20%

ГСО общего щелочного числа

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ЩЧ-1-ЭК (общее щелочное число н/п: 0.9-1.10мгКОН/г), 100мл - № 8640-2004, с/г 2 года	шт.	2042.3	5	2199.4	20%
ГСО ЩЧ-10-ЭК (общее щелочное число н/п: 9.0-11.0мгКОН/г), 5мл - № 8642-2004, с/г 2 года	шт.	1205.1	5	1297.8	20%
ГСО ЩЧ-20-ЭК (общее щелочное число н/п: 18.0-22.0мгКОН/г), 5мл - № 8643-2004, с/г 2 года	шт.	1205.1	5	1297.8	20%
ГСО ЩЧ-5-ЭК (общее щелочное число н/п: 4.5-5.5мгКОН/г), 5мл - № 8641-2004, с/г 2 года	шт.	1205.1	5	1297.8	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 0.5 (общее щелочное число н/п: 0.4-0.6мгКОН/г), 100мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	3257.28	5	3507.84	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 1 (общее щелочное число н/п: 0.9-1.1мгКОН/г), 100мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	2653.56	5	2857.68	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 1 (общее щелочное число н/п: 0.9-1.1мгКОН/г), 15мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	2330.64	5	2509.92	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 10 (общее щелочное число н/п: 9.0-11.0мгКОН/г), 5мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	1628.64	5	1753.92	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 100 (общее щелочное число н/п: 80.0-120.0мгКОН/г), 5мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	3004.56	5	3235.68	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 20 (общее щелочное число н/п: 18.0-22.0мгКОН/г), 5мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	1628.64	5	1753.92	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 3 (общее щелочное число н/п: 2.7-3.3мгКОН/г), 15мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	3257.28	5	3507.84	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 5 (общее щелочное число н/п: 4.5-5.5мгКОН/г), 5мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	1628.64	5	1753.92	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 50 (общее щелочное число н/п: 45.0-55.0мгКОН/г), 5мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	3004.56	5	3235.68	20%
ГСО ЩЧ-ПА / 7 (общее щелочное число н/п: 6.0-8.0мгКОН/г), 5мл - № 10112-2012, с/г 5 лет	шт.	3004.56	5	3235.68	20%

ГСО объемной (массовой) доли оксигенатов и кислорода в бензинах

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ОМД ОКГ-1 (о.д./м.д. оксигенатов в бензине: этанол - 0.19%/0.22% масс; изопропанол - 0.22%/0.25% масс), 10мл - № 10692-2015, с/г 5 лет	шт.	9501.31	5	10232.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО ОМД ОКГ-2 (о.д./м.д. оксигенатов в бензине: МТБЭ - 2.01%/2.12% масс), 10мл - № 10693-2015, с/г 5 лет	шт.	9501.31	5	10232.18	20%
ГСО ИНТЕГРСО ОМД ОКГ-3 (о.д./м.д. оксигенатов в бензине: этанол - 1.12%/1.27% масс; изопропанол - 2.41%/2.69% масс; МТБЭ - 4.81%/5.05% масс; кислород - 2.11% масс), 10мл - № 10694-2015, с/г 5 лет	шт.	9501.31	5	10232.18	20%

ГСО объемной доли N-метиланилина

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ОД ММА-1 (о.д. N-метиланилина в автомобильных бензинах: 0.29%), 5мл - № 10182-2013, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ОД ММА-2 (о.д. N-метиланилина в автомобильных бензинах: 0.47%), 5мл - № 10183-2013, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ОД ММА-3 (о.д. N-метиланилина в автомобильных бензинах: 0.97%), 5мл - № 10184-2013, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%

ГСО октанового числа					
Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ОЧ-1 (М) (октановое число бензинов: моторный метод - 83.3), 500мл - № 10673-2015, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ОЧ-2 (И) (октановое число бензинов: исследовательский метод - 92.7), 500мл - № 10674-2015, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ОЧ-3 (И) (октановое число бензинов: исследовательский метод - 95.3), 500мл - № 10675-2015, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ОЧ-4 (И) (октановое число бензинов: исследовательский метод - 98.5), 500мл - № 10676-2015, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ОЧ-ПА / 76/М (октановое число н/п - моторный метод: 75-77), 500мл - № 10218-2013, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%
ГСО ОЧ-ПА / 85/М (октановое число н/п - моторный метод: 84-86), 500мл - № 10218-2013, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%
ГСО ОЧ-ПА / 92/И (октановое число н/п - исследовательский метод: 91-93), 500мл - № 10218-2013, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%
ГСО ОЧ-ПА / 92/М (октановое число н/п - моторный метод: 91-93), 500мл - № 10218-2013, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%
ГСО ОЧ-ПА / 95/И (октановое число н/п - исследовательский метод: 94-96), 500мл - № 10218-2013, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%
ГСО ОЧ-ПА / 95/М (октановое число н/п - моторный метод: 94-96), 500мл - № 10218-2013, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%
ГСО ОЧ-ПА / 98/И (октановое число н/п - исследовательский метод: 97-99), 500мл - № 10218-2013, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%
ГСО ОЧ-ПА / 98/М (октановое число н/п - моторный метод: 97-99), 500мл - № 10218-2013, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%

ГСО пенетрации					
Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО БИТ-ПА / ГПИ-1 (свойста битума - пенетрация: 5-20мм при 25С; 1-10мм при 0С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ГПИ-2 (свойста битума - пенетрация: 20-40мм при 25С; и 10-20мм при 0С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ГПИ-3 (свойста битума - пенетрация: 40-70мм при 25С; и 20-40мм при 0С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО ИНТЕГРСО ГПИ-3 (пенетрация при 25С: глубина проникания иглы - 7.0мм), 100мл - № 7089-93, с/г 6 лет	шт.	11540.75	5	12428.5	20%
ГСО ИНТЕГРСО ГПИ-4 (пенетрация при 25С: глубина проникания иглы - 10.6мм), 100мл - № 7090-93, с/г 6 лет	шт.	11540.75	5	12428.5	20%

ГСО плотности					
Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ПЛ-1/12 (плотность н/п при 15/20С: 788.7/785.0кг/м3), 500мл - № 8156-2002, с/г 5 лет	шт.	5587.79	5	6017.62	20%
ГСО ИНТЕГРСО ПЛ-1/13 (плотность н/п при 15/20С: 730.4/726.3кг/м3), 500мл - № 8156-2002, с/г 5 лет	шт.	5587.79	5	6017.62	20%
ГСО ИНТЕГРСО ПЛ-2 (плотность н/п при 15/20С: 864.1/861.0кг/м3), 500мл - № 8157-2002, с/г 5 лет	шт.	5587.79	5	6017.62	20%
ГСО ИНТЕГРСО ПЛ-3 (плотность н/п при 15/20С: 885.2/882.4кг/м3), 500мл - № 8158-2002, с/г 5 лет	шт.	5587.79	5	6017.62	20%

ГСО плотности (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ПЛ-1000-НС (плотность при 15С и 20С: 997.0-1001.0кг/м3), 100мл - № 9350-2009, с/г 3 года	шт.	3888	5	3080	20%
ГСО ПЛ-1000-НС (плотность при 15С и 20С: 997.0-1001.0кг/м3), 250мл - № 9350-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3990	20%
ГСО ПЛ-1000-НС (плотность при 15С и 20С: 997.0-1001.0кг/м3), 500мл - № 9350-2009, с/г 3 года	шт.	3667.95	5	4774	20%
ГСО ПЛ-1000-ЭК (плотность при 15С и 20С: 997.0-1000.0кг/м3), 100мл - № 8623-2004, с/г 3 года	фл.	1381.9	5	1488.2	20%
ГСО ПЛ-1000-ЭК (плотность при 15С и 20С: 997.0-1000.0кг/м3), 250мл - № 8623-2004, с/г 3 года	фл.	1657.5	5	1785	20%
ГСО ПЛ-1000-ЭК (плотность при 15С и 20С: 997.0-1000.0кг/м3), 500мл - № 8623-2004, с/г 3 года	фл.	2078.7	5	2238.6	20%
ГСО ПЛ-1330-НС (плотность при 15С и 20С: 1300.0-1405.0кг/м3), 100мл - № 10860-2016, с/г 3 года	шт.	2579.85	5	3080	20%
ГСО ПЛ-1330-НС (плотность при 15С и 20С: 1300.0-1405.0кг/м3), 250мл - № 10860-2016, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3990	20%
ГСО ПЛ-1330-НС (плотность при 15С и 20С: 1300.0-1405.0кг/м3), 500мл - № 10860-2016, с/г 3 года	шт.	3667.95	5	4774	20%
ГСО ПЛ-1330-ЭК (плотность при 15С и 20С: 1320.0-1330.0кг/м3), 100мл - № 8624-2004, с/г 3 года	фл.	1349.4	5	1453.2	20%
ГСО ПЛ-1330-ЭК (плотность при 15С и 20С: 1320.0-1330.0кг/м3), 250мл - № 8624-2004, с/г 3 года	фл.	1682.2	5	1811.6	20%
ГСО ПЛ-1330-ЭК (плотность при 15С и 20С: 1320.0-1330.0кг/м3), 500мл - № 8624-2004, с/г 3 года	фл.	2102.1	5	2263.8	20%
ГСО ПЛ-690-НС (плотность при 15С и 20С: 682.0-697.0кг/м3), 100мл - № 9343-2009, с/г 3 года	шт.	2579.85	5	3080	20%
ГСО ПЛ-690-НС (плотность при 15С и 20С: 682.0-697.0кг/м3), 250мл - № 9343-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3990	20%
ГСО ПЛ-690-НС (плотность при 15С и 20С: 682.0-697.0кг/м3), 500мл - № 9343-2009, с/г 3 года	шт.	3667.95	5	4774	20%
ГСО ПЛ-690-ЭК (плотность при 15С и 20С: 682.0-694.0кг/м3), 100мл - № 8614-2004, с/г 3 года	фл.	1335.1	5	1437.8	20%
ГСО ПЛ-690-ЭК (плотность при 15С и 20С: 682.0-694.0кг/м3), 250мл - № 8614-2004, с/г 3 года	фл.	1657.5	5	1785	20%
ГСО ПЛ-690-ЭК (плотность при 15С и 20С: 682.0-694.0кг/м3), 500мл - № 8614-2004, с/г 3 года	фл.	2078.7	5	2238.6	20%
ГСО ПЛ-730-НС (плотность при 15С и 20С: 716.0-735.0кг/м3), 100мл - № 9344-2009, с/г 3 года	шт.	4229.55	5	3990	20%
ГСО ПЛ-730-НС (плотность при 15С и 20С: 716.0-735.0кг/м3), 250мл - № 9344-2009, с/г 3 года	шт.	7072.65	5	6860	20%
ГСО ПЛ-730-НС (плотность при 15С и 20С: 716.0-735.0кг/м3), 500мл - № 9344-2009, с/г 3 года	шт.	11115	5	11700	20%
ГСО ПЛ-730-ЭК (плотность при 15С и 20С: 716.0-732.0кг/м3), 100мл - № 8615-2004, с/г 3 года	фл.	1408.88	5	1517.25	20%
ГСО ПЛ-730-ЭК (плотность при 15С и 20С: 716.0-732.0кг/м3), 250мл - № 8615-2004, с/г 3 года	фл.	2037.1	5	2193.8	20%
ГСО ПЛ-730-ЭК (плотность при 15С и 20С: 716.0-732.0кг/м3), 500мл - № 8615-2004, с/г 3 года	фл.	3443.7	5	3708.6	20%
ГСО ПЛ-750-НС (плотность при 15С и 20С: 740.0-775.0кг/м3), 500мл - № 10858-2016, с/г 3 года	шт.	13770	5	10920	20%

ГСО плотности (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ПЛ-750-ЭК (плотность при 15С и 20С: 740.0-751.0кг/м3), 100мл - № 8616-2004, с/г 3 года	фл.	1335.1	5	1437.8	20%
ГСО ПЛ-750-ЭК (плотность при 15С и 20С: 740.0-751.0кг/м3), 250мл - № 8616-2004, с/г 3 года	фл.	1804.4	5	1943.2	20%
ГСО ПЛ-750-ЭК (плотность при 15С и 20С: 740.0-751.0кг/м3), 500мл - № 8616-2004, с/г 3 года	фл.	2979.6	5	3208.8	20%
ГСО ПЛ-780-НС (плотность при 15С и 20С: 777.0-793.0кг/м3), 100мл - № 9345-2009, с/г 3 года	шт.	2579.85	5	3080	20%
ГСО ПЛ-780-НС (плотность при 15С и 20С: 777.0-793.0кг/м3), 250мл - № 9345-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3990	20%
ГСО ПЛ-780-НС (плотность при 15С и 20С: 777.0-793.0кг/м3), 500мл - № 9345-2009, с/г 3 года	шт.	3667.95	5	4774	20%
ГСО ПЛ-780-ЭК (плотность при 15С и 20С: 777.0-789.0кг/м3), 100мл - № 8617-2004, с/г 3 года	фл.	1335.1	5	1437.8	20%
ГСО ПЛ-780-ЭК (плотность при 15С и 20С: 777.0-789.0кг/м3), 250мл - № 8617-2004, с/г 3 года	фл.	1721.2	5	1853.6	20%
ГСО ПЛ-780-ЭК (плотность при 15С и 20С: 777.0-789.0кг/м3), 500мл - № 8617-2004, с/г 3 года	фл.	2078.7	5	2238.6	20%
ГСО ПЛ-810-НС (плотность при 15С и 20С: 808.0-815.0кг/м3), 100мл - № 9346-2009, с/г 3 года	шт.	2579.85	5	3080	20%
ГСО ПЛ-810-НС (плотность при 15С и 20С: 808.0-815.0кг/м3), 250мл - № 9346-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3990	20%
ГСО ПЛ-810-НС (плотность при 15С и 20С: 808.0-815.0кг/м3), 500мл - № 9346-2009, с/г 3 года	шт.	4860	5	5115	20%
ГСО ПЛ-810-ЭК (плотность при 15С и 20С: 808.0-812.0кг/м3), 100мл - № 8618-2004, с/г 3 года	фл.	1340	5	1437.8	20%
ГСО ПЛ-810-ЭК (плотность при 15С и 20С: 808.0-812.0кг/м3), 250мл - № 8618-2004, с/г 3 года	фл.	1657.5	5	1785	20%
ГСО ПЛ-810-ЭК (плотность при 15С и 20С: 808.0-812.0кг/м3), 500мл - № 8618-2004, с/г 3 года	фл.	2078.7	5	2238.6	20%
ГСО ПЛ-850-НС (плотность при 15С и 20С: 842.0-855.0кг/м3), 100мл - № 9347-2009, с/г 3 года	шт.	4229.55	5	3990	20%
ГСО ПЛ-850-НС (плотность при 15С и 20С: 842.0-855.0кг/м3), 250мл - № 9347-2009, с/г 3 года	шт.	7072.65	5	6860	20%
ГСО ПЛ-850-НС (плотность при 15С и 20С: 842.0-855.0кг/м3), 500мл - № 9347-2009, с/г 3 года	шт.	12750.08	5	4774	20%
ГСО ПЛ-850-ЭК (плотность при 15С и 20С: 842.0-850.0кг/м3), 100мл - № 8619-2004, с/г 3 года	фл.	1450	5	1554	20%
ГСО ПЛ-850-ЭК (плотность при 15С и 20С: 842.0-850.0кг/м3), 250мл - № 8619-2004, с/г 3 года	фл.	2483	5	2674	20%
ГСО ПЛ-850-ЭК (плотность при 15С и 20С: 842.0-850.0кг/м3), 500мл - № 8619-2004, с/г 3 года	фл.	4785.15	5	5037	20%
ГСО ПЛ-870-НС (плотность при 15С и 20С: 865.0-873.0кг/м3), 100мл - № 9348-2009, с/г 3 года	шт.	2579.85	5	3080	20%
ГСО ПЛ-870-НС (плотность при 15С и 20С: 865.0-873.0кг/м3), 250мл - № 9348-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3990	20%
ГСО ПЛ-870-НС (плотность при 15С и 20С: 865.0-873.0кг/м3), 500мл - № 9348-2009, с/г 3 года	шт.	3667.95	5	4774	20%
ГСО ПЛ-870-ЭК (плотность при 15С и 20С: 865.0-870.0кг/м3), 100мл - № 8620-2004, с/г 3 года	фл.	1335.1	5	1437.8	20%

ГСО плотности (4)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ПЛ-870-ЭК (плотность при 15С и 20С: 865.0-870.0кг/м3), 250мл - № 8620-2004, с/г 3 года	фл.	1721.2	5	1853.6	20%
ГСО ПЛ-870-ЭК (плотность при 15С и 20С: 865.0-870.0кг/м3), 500мл - № 8620-2004, с/г 3 года	фл.	2078.7	5	2238.6	20%
ГСО ПЛ-880-НС (плотность при 15С и 20С: 877.0-885.0кг/м3), 100мл - № 9349-2009, с/г 3 года	шт.	2579.85	5	3080	20%
ГСО ПЛ-880-НС (плотность при 15С и 20С: 877.0-885.0кг/м3), 250мл - № 9349-2009, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3990	20%
ГСО ПЛ-880-НС (плотность при 15С и 20С: 877.0-885.0кг/м3), 500мл - № 9349-2009, с/г 3 года	шт.	3667.95	5	4774	20%
ГСО ПЛ-880-ЭК (плотность при 15С и 20С: 877.0-881.0кг/м3), 100мл - № 8621-2004, с/г 3 года	фл.	1335.1	5	1437.8	20%
ГСО ПЛ-880-ЭК (плотность при 15С и 20С: 877.0-881.0кг/м3), 250мл - № 8621-2004, с/г 3 года	фл.	1657.5	5	1785	20%
ГСО ПЛ-880-ЭК (плотность при 15С и 20С: 877.0-881.0кг/м3), 500мл - № 8621-2004, с/г 3 года	фл.	2078.7	5	2238.6	20%
ГСО ПЛ-900-НС (плотность при 15С и 20С: 898.0-908.0кг/м3), 100мл - № 10859-2016, с/г 3 года	шт.	2579.85	5	3080	20%
ГСО ПЛ-900-НС (плотность при 15С и 20С: 898.0-908.0кг/м3), 250мл - № 10859-2016, с/г 3 года	шт.	3044.93	5	3990	20%
ГСО ПЛ-900-НС (плотность при 15С и 20С: 898.0-908.0кг/м3), 500мл - № 10859-2016, с/г 3 года	шт.	3667.95	5	4774	20%
ГСО ПЛ-900-ЭК (плотность при 15С и 20С: 898.0-902.0кг/м3), 100мл - № 8622-2004, с/г 3 года	фл.	1335.1	5	1437.8	20%
ГСО ПЛ-900-ЭК (плотность при 15С и 20С: 898.0-902.0кг/м3), 250мл - № 8622-2004, с/г 3 года	фл.	1657.5	5	1785	20%
ГСО ПЛ-900-ЭК (плотность при 15С и 20С: 898.0-902.0кг/м3), 500мл - № 8622-2004, с/г 3 года	фл.	2078.7	5	2238.6	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 690 (плотность жидкости при 15С и 20С: 680-690кг/м3), 100мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 690 (плотность жидкости при 15С и 20С: 680-690кг/м3), 250мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 690 (плотность жидкости при 15С и 20С: 680-690кг/м3), 500мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 690 (плотность жидкости при 15С и 20С: 680-690кг/м3), 50мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 700 (плотность жидкости при 15С и 20С: 690-700кг/м3), 100мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 700 (плотность жидкости при 15С и 20С: 690-700кг/м3), 250мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 700 (плотность жидкости при 15С и 20С: 690-700кг/м3), 500мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 700 (плотность жидкости при 15С и 20С: 690-700кг/м3), 50мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 730 (плотность жидкости при 15С и 20С: 710-740кг/м3), 100мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 730 (плотность жидкости при 15С и 20С: 710-740кг/м3), 250мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 730 (плотность жидкости при 15С и 20С: 710-740кг/м3), 500мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%

ГСО плотности (5)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 730 (плотность жидкости при 15С и 20С: 710-740кг/м3), 50мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 750 (плотность жидкости при 15С и 20С: 740-760кг/м3), 100мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 750 (плотность жидкости при 15С и 20С: 740-760кг/м3), 250мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 750 (плотность жидкости при 15С и 20С: 740-760кг/м3), 500мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 750 (плотность жидкости при 15С и 20С: 740-760кг/м3), 50мл - № 9821-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 780 (плотность жидкости при 15С и 20С: 770-790кг/м3), 100мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 780 (плотность жидкости при 15С и 20С: 770-790кг/м3), 250мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 780 (плотность жидкости при 15С и 20С: 770-790кг/м3), 500мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-1 / 780 (плотность жидкости при 15С и 20С: 770-790кг/м3), 50мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 810 (плотность жидкости при 15С и 20С: 800-820кг/м3), 100мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 810 (плотность жидкости при 15С и 20С: 800-820кг/м3), 250мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 810 (плотность жидкости при 15С и 20С: 800-820кг/м3), 500мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 810 (плотность жидкости при 15С и 20С: 800-820кг/м3), 50мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 850 (плотность жидкости при 15С и 20С: 830-870кг/м3), 100мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 850 (плотность жидкости при 15С и 20С: 830-870кг/м3), 250мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 850 (плотность жидкости при 15С и 20С: 830-870кг/м3), 500мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 850 (плотность жидкости при 15С и 20С: 830-870кг/м3), 50мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 880 (плотность жидкости при 15С и 20С: 870-890кг/м3), 100мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 880 (плотность жидкости при 15С и 20С: 870-890кг/м3), 250мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 880 (плотность жидкости при 15С и 20С: 870-890кг/м3), 500мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-2 / 880 (плотность жидкости при 15С и 20С: 870-890кг/м3), 50мл - № 9822-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-3 / 1000 (плотность жидкости при 15С и 20С: 980-1020кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-3 / 1000 (плотность жидкости при 15С и 20С: 980-1020кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-3 / 1000 (плотность жидкости при 15С и 20С: 980-1020кг/м3), 50мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-3 / 900 (плотность жидкости при 15С и 20С: 890-910кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	1965.6	5	2116.8	20%

ГСО плотности (6)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ПЛЖ-ПА-3 / 900 (плотность жидкости при 15С и 20С: 890-910кг/м3), 250мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-3 / 900 (плотность жидкости при 15С и 20С: 890-910кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-3 / 900 (плотность жидкости при 15С и 20С: 890-910кг/м3), 50мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-4 / 1330 (плотность жидкости при 15С и 20С: 1300-1400кг/м3), 100мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	по запросу		3080	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-4 / 1330 (плотность жидкости при 15С и 20С: 1300-1400кг/м3), 250мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2386.8	5	2570.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-4 / 1330 (плотность жидкости при 15С и 20С: 1300-1400кг/м3), 500мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2892.24	5	3114.72	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-4 / 1330 (плотность жидкости при 15С и 20С: 1300-1400кг/м3), 50мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	1656.72	5	1784.16	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-4 / 1600 (плотность жидкости при 15С и 20С: 1580-1630кг/м3), 100мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2148.12	5	2313.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-4 / 1600 (плотность жидкости при 15С и 20С: 1580-1630кг/м3), 250мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2639.52	5	2842.56	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-4 / 1600 (плотность жидкости при 15С и 20С: 1580-1630кг/м3), 500мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	3201.12	5	3447.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-4 / 1600 (плотность жидкости при 15С и 20С: 1580-1630кг/м3), 50мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	1797.12	5	1935.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1006-1026* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1005.71-1026.03кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2457	5	2646	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1006-1026* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1005.71-1026.03кг/м3), 250мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3144.96	5	3386.88	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1006-1026* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1005.71-1026.03кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3903.12	5	4203.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1033-1055* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1032.96-1053.82кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2457	5	2646	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1033-1055* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1032.96-1053.82кг/м3), 250мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3144.96	5	3386.88	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1033-1055* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1032.96-1053.82кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3903.12	5	4203.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1081-1103* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1081.0-1102.84кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2457	5	2646	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1081-1103* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1081.0-1102.84кг/м3), 250мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3144.96	5	3386.88	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1081-1103* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1081.0-1102.84кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3903.12	5	4203.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1100* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1100-1190кг/м3), 100мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2288.52	5	2464.56	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1100* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1100-1190кг/м3), 250мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1100* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1100-1190кг/м3), 500мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	3439.8	5	3704.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1200* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1200-1290кг/м3), 100мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2288.52	5	2464.56	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1200* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1200-1290кг/м3), 250мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%

ГСО плотности (7)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1200* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1200-1290кг/м3), 500мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	3439.8	5	3704.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1300* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1300-1390кг/м3), 100мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2288.52	5	2464.56	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1300* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1300-1390кг/м3), 250мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	2808	5	3024	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 1300* (плотность жидкости при 15С и 20С: 1300-1390кг/м3), 500мл - № 9824-2011, с/г 5 лет	шт.	3439.8	5	3704.4	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 984-986* (плотность жидкости при 15С и 20С: 983.8-985.77кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2457	5	2646	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 984-986* (плотность жидкости при 15С и 20С: 983.8-985.77кг/м3), 250мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3144.96	5	3386.88	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 984-986* (плотность жидкости при 15С и 20С: 983.8-985.77кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3903.12	5	4203.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 987-989* (плотность жидкости при 15С и 20С: 986.81-988.79кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2457	5	2646	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 987-989* (плотность жидкости при 15С и 20С: 986.81-988.79кг/м3), 250мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3144.96	5	3386.88	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 987-989* (плотность жидкости при 15С и 20С: 986.81-988.79кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3903.12	5	4203.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 990-992* (плотность жидкости при 15С и 20С: 990.04-992.02кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2457	5	2646	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 990-992* (плотность жидкости при 15С и 20С: 990.04-992.02кг/м3), 250мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3144.96	5	3386.88	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 990-992* (плотность жидкости при 15С и 20С: 990.04-992.02кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3903.12	5	4203.36	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 997-1017* (плотность жидкости при 15С и 20С: 996.78-1016.92кг/м3), 100мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	2457	5	2646	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 997-1017* (плотность жидкости при 15С и 20С: 996.78-1016.92кг/м3), 250мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3144.96	5	3386.88	20%
ГСО ПЛЖ-ПА-5 / 997-1017* (плотность жидкости при 15С и 20С: 996.78-1016.92кг/м3), 500мл - № 9823-2011, с/г 5 лет	шт.	3903.12	5	4203.36	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-1 (плотность при 20С: 683.0-697.2кг/м3), 1000мл - № 8579-2004, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-1 (плотность при 20С: 683.0-697.2кг/м3), 100мл - № 8579-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-1 (плотность при 20С: 683.0-697.2кг/м3), 250мл - № 8579-2004, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-1 (плотность при 20С: 683.0-697.2кг/м3), 500мл - № 8579-2004, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-1 (плотность при 20С: 683.0-697.2кг/м3), 50мл - № 8579-2004, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-10 (плотность при 20С: 1005.7-1026.0кг/м3), 1000мл - № 8104-2002, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-10 (плотность при 20С: 1005.7-1026.0кг/м3), 100мл - № 8104-2002, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-10 (плотность при 20С: 1005.7-1026.0кг/м3), 250мл - № 8104-2002, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-10 (плотность при 20С: 1005.7-1026.0кг/м3), 500мл - № 8104-2002, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%

ГСО плотности (8)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭП-ВНИИМ-10 (плотность при 20С: 1005.7-1026.0кг/м3), 50мл - № 8104-2002, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-11 (плотность при 20С: 1033.0-1053.8кг/м3), 1000мл - № 8105-2002, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-11 (плотность при 20С: 1033.0-1053.8кг/м3), 100мл - № 8105-2002, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-11 (плотность при 20С: 1033.0-1053.8кг/м3), 250мл - № 8105-2002, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-11 (плотность при 20С: 1033.0-1053.8кг/м3), 500мл - № 8105-2002, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-11 (плотность при 20С: 1033.0-1053.8кг/м3), 50мл - № 8105-2002, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-12 (плотность при 20С: 1081.0-1102.8кг/м3), 1000мл - № 8106-2002, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-12 (плотность при 20С: 1081.0-1102.8кг/м3), 100мл - № 8106-2002, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-12 (плотность при 20С: 1081.0-1102.8кг/м3), 250мл - № 8106-2002, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-12 (плотность при 20С: 1081.0-1102.8кг/м3), 500мл - № 8106-2002, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-12 (плотность при 20С: 1081.0-1102.8кг/м3), 50мл - № 8106-2002, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-13 (плотность при 20С: 990.0-992.0кг/м3), 1000мл - № 8107-2002, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-13 (плотность при 20С: 990.0-992.0кг/м3), 100мл - № 8107-2002, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-13 (плотность при 20С: 990.0-992.0кг/м3), 250мл - № 8107-2002, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-13 (плотность при 20С: 990.0-992.0кг/м3), 500мл - № 8107-2002, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-13 (плотность при 20С: 990.0-992.0кг/м3), 50мл - № 8107-2002, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-14 (плотность при 20С: 986.8-988.8кг/м3), 1000мл - № 8108-2002, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-14 (плотность при 20С: 986.8-988.8кг/м3), 100мл - № 8108-2002, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-14 (плотность при 20С: 986.8-988.8кг/м3), 250мл - № 8108-2002, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-14 (плотность при 20С: 986.8-988.8кг/м3), 500мл - № 8108-2002, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-14 (плотность при 20С: 986.8-988.8кг/м3), 50мл - № 8108-2002, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-15 (плотность при 20С: 983.8-985.8кг/м3), 1000мл - № 8109-2002, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-15 (плотность при 20С: 983.8-985.8кг/м3), 100мл - № 8109-2002, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-15 (плотность при 20С: 983.8-985.8кг/м3), 250мл - № 8109-2002, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-15 (плотность при 20С: 983.8-985.8кг/м3), 500мл - № 8109-2002, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%

ГСО плотности (9)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭП-ВНИИМ-2 (плотность при 20С: 710.8-730.2кг/м3), 1000мл - № 8580-2004, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-2 (плотность при 20С: 710.8-730.2кг/м3), 100мл - № 8580-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-2 (плотность при 20С: 710.8-730.2кг/м3), 250мл - № 8580-2004, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-2 (плотность при 20С: 710.8-730.2кг/м3), 500мл - № 8580-2004, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-2 (плотность при 20С: 710.8-730.2кг/м3), 50мл - № 8580-2004, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-3 (плотность при 20С: 772.2-787.2кг/м3), 1000мл - № 8581-2004, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-3 (плотность при 20С: 772.2-787.2кг/м3), 100мл - № 8581-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-3 (плотность при 20С: 772.2-787.2кг/м3), 250мл - № 8581-2004, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-3 (плотность при 20С: 772.2-787.2кг/м3), 500мл - № 8581-2004, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-3 (плотность при 20С: 772.2-787.2кг/м3), 50мл - № 8581-2004, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-4 (плотность при 20С: 857.3-874.7кг/м3), 1000мл - № 8582-2004, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-4 (плотность при 20С: 857.3-874.7кг/м3), 100мл - № 8582-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-4 (плотность при 20С: 857.3-874.7кг/м3), 250мл - № 8582-2004, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-4 (плотность при 20С: 857.3-874.7кг/м3), 500мл - № 8582-2004, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-4 (плотность при 20С: 857.3-874.7кг/м3), 50мл - № 8582-2004, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-5 (плотность при 20С: 998.0-999.0кг/м3), 1000мл - № 8583-2004, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-5 (плотность при 20С: 998.0-999.0кг/м3), 100мл - № 8583-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-5 (плотность при 20С: 998.0-999.0кг/м3), 250мл - № 8583-2004, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-5 (плотность при 20С: 998.0-999.0кг/м3), 500мл - № 8583-2004, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-5 (плотность при 20С: 998.0-999.0кг/м3), 50мл - № 8583-2004, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-6 (плотность при 20С: 881.0-899.0кг/м3), 1000мл - № 8584-2004, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-6 (плотность при 20С: 881.0-899.0кг/м3), 100мл - № 8584-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-6 (плотность при 20С: 881.0-899.0кг/м3), 250мл - № 8584-2004, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-6 (плотность при 20С: 881.0-899.0кг/м3), 500мл - № 8584-2004, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-6 (плотность при 20С: 881.0-899.0кг/м3), 50мл - № 8584-2004, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%

ГСО плотности (10)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО РЭП-ВНИИМ-7 (плотность при 20С: 1316.7-1343.0кг/м3), 1000мл - № 8585-2004, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-7 (плотность при 20С: 1316.7-1343.0кг/м3), 100мл - № 8585-2004, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-7 (плотность при 20С: 1316.7-1343.0кг/м3), 250мл - № 8585-2004, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-7 (плотность при 20С: 1316.7-1343.0кг/м3), 500мл - № 8585-2004, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-7 (плотность при 20С: 1316.7-1343.0кг/м3), 50мл - № 8585-2004, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-8 (плотность при 20С: 1590.0-1630.0кг/м3), 1000мл - № 8102-2002, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-8 (плотность при 20С: 1590.0-1630.0кг/м3), 100мл - № 8102-2002, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-8 (плотность при 20С: 1590.0-1630.0кг/м3), 250мл - № 8102-2002, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-8 (плотность при 20С: 1590.0-1630.0кг/м3), 500мл - № 8102-2002, с/г 1 год	шт.	6500	5	7000	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-8 (плотность при 20С: 1590.0-1630.0кг/м3), 50мл - № 8102-2002, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-9 (плотность при 20С: 996.8-1016.9кг/м3), 1000мл - № 8103-2002, с/г 1 год	шт.	8580	5	9240	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-9 (плотность при 20С: 996.8-1016.9кг/м3), 100мл - № 8103-2002, с/г 1 год	шт.	3640	5	3920	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-9 (плотность при 20С: 996.8-1016.9кг/м3), 250мл - № 8103-2002, с/г 1 год	шт.	4550	5	4900	20%
ГСО РЭП-ВНИИМ-9 (плотность при 20С: 996.8-1016.9кг/м3), 50мл - № 8103-2002, с/г 1 год	шт.	2730	5	2940	20%

ГСО предельной температуры фильтруемости и коэффициента фильтруемости

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО КФ (коэффициент фильтруемости топлив: 1.6), 250мл - № 8612-2004, с/г 5 лет	шт.	5587.79	5	6017.62	20%
ГСО ИНТЕГРСО ПТФ ДТ-1 (п.т.ф. дизельного топлива на холодном фильтре: -12С), 60мл - № 8802-2006, с/г 5 лет	шт.	5222.62	5	5624.36	20%
ГСО ИНТЕГРСО ПТФ ДТ-2 (п.т.ф. дизельного топлива на холодном фильтре: -32.5С), 60мл - № 8803-2006, с/г 5 лет	шт.	5222.62	5	5624.36	20%

ГСО пробивного напряжения

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ПН-1 (пробивное напряжение жидких углеводородов при 20С: 80кВ; класс чистоты - 8), 400мл - № 8885-2007, с/г 5 лет	шт.	9880.26	5	10640.28	20%

ГСО растяжимости (дуктильности)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО БИТ-ПА / ДНБ-1 (свойства битума - дуктильность: 1-4см при 25С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ДНБ-2 (свойства битума - дуктильность: 5-8см при 25С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ДНБ-4 (свойства битума - дуктильность: 30-70см при 25С; 4-6см при 0С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО ИНТЕГРСО ДНБ-3 (растяжимость/дуктильность нефтяных битумов при 25С: 47см), 100мл - № 9277-2008, с/г 5 лет	шт.	11540.75	5	12428.5	20%
ГСО ИНТЕГРСО ДНБ-4 (растяжимость/дуктильность нефтяных битумов при 25С: 74см), 100мл - № 9278-2008, с/г 5 лет	шт.	11540.75	5	12712.5	20%

ГСО pH водной вытяжки

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ВКЩ-ПА / 5 (pH водной вытяжки н/п при 20С: 4-6), 100мл - № 10400-2014, с/г 5 лет	шт.	5335	5	5745.6	20%
ГСО ВКЩ-ПА / 7 (pH водной вытяжки н/п при 20С: 6-8), 100мл - № 10400-2014, с/г 5 лет	шт.	5335	5	5745.6	20%
ГСО ВКЩ-ПА / 9 (pH водной вытяжки н/п при 20С: 8-9), 100мл - № 10400-2014, с/г 5 лет	шт.	5335	5	5745.6	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВКЩ (pH водной вытяжки н/п при 20С: 6.9), 60мл - № 8638-2004, с/г 5 лет	шт.	6159.66	5	6633.48	20%
ГСО ИНТЕГРСО ВКЩ-2 (pH водной вытяжки н/п при 20С: 4.6), 60мл - № 8829-2006, с/г 5 лет	шт.	6159.66	5	6633.48	20%

ГСО смазывающей способности

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ВСС (смазывающая способность н/п: 405мкм), 30мл - № 9981-2011, с/г 5 лет	шт.	8743.41	5	9415.98	20%
ГСО ИНТЕГРСО НСС (смазывающая способность н/п: 598 мкм), 30мл - № 9982-2011, с/г 5 лет	шт.	8743.41	5	9415.98	20%
ГСО ССДТ-ПА / 400 (смазывающая способность дизельного топлива: 300-400мкм), 30мл - № 10874-2017, с/г 5 лет	шт.	7609.68	5	8195.04	20%
ГСО ССДТ-ПА / 500 (смазывающая способность дизельного топлива: 470-560мкм), 30мл - № 10874-2017, с/г 5 лет	шт.	7609.68	5	8195.04	20%

ГСО содержания металлов

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО КСБ-1 (м.к. свинца в бензинах: 0.00-0.10мг/дм3), 50мл - № 9311-2009, с/г 5 лет	шт.	28483.26	5	30674.28	20%
ГСО ИНТЕГРСО КСБ-2 (м.к. свинца в бензинах: 2.8мг/дм3), 11мл - № 11913-2022, с/г 5 лет	шт.	9687.34	5	10432.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО КСБ-3 (м.к. свинца в бензинах: 5.7мг/дм3), 11мл - № 11914-2022, с/г 5 лет	шт.	9687.34	5	10432.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО КСБ-4 (м.к. свинца в бензинах: 9.0мг/дм3), 11мл - № 11915-2022, с/г 5 лет	шт.	9687.34	5	10432.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО МКЖ-1 (м.к. Fe в автомобильных бензинах: 0-3мг/дм3), 25мл - № 9475-2009, с/г 5 лет	шт.	9687.34	5	10432.52	20%

ГСО содержания металлов (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО МКЖ-2 (м.к. Fe в автомобильных бензинах: 5.6мг/дм3), 25мл - № 9476-2009, с/г 5 лет	шт.	9687.34	5	10432.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО МКЖ-3 (м.к. Fe в автомобильных бензинах: 9.9мг/дм3), 25мл - № 9477-2009, с/г 5 лет	шт.	9687.34	5	10432.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО МКЖ-4 (м.к. Fe в автомобильных бензинах: 17.8мг/дм3), 25мл - № 9478-2009, с/г 5 лет	шт.	9687.34	5	10432.52	20%
ГСО СМН-ПА / 16 элементов (м.д. элементов в н/п: 0ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	4071.6	5	4384.8	20%
ГСО СМН-ПА / 16 элементов (м.д. элементов в н/п: 100ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	18799.56	5	20245.68	20%
ГСО СМН-ПА / 16 элементов (м.д. элементов в н/п: 10ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	18799.56	5	20245.68	20%
ГСО СМН-ПА / 16 элементов (м.д. элементов в н/п: 200ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	22534.2	5	24267.6	20%
ГСО СМН-ПА / 16 элементов (м.д. элементов в н/п: 20ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	18799.56	5	20245.68	20%
ГСО СМН-ПА / 16 элементов (м.д. элементов в н/п: 500ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	26928.72	5	29000.16	20%
ГСО СМН-ПА / 16 элементов (м.д. элементов в н/п: 50ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	18799.56	5	20245.68	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Сu, Mg, Zn (м.д. элементов в н/п: 0%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	4240.08	5	4566.24	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Сu, Mg, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.01%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	10094.76	5	10871.28	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Сu, Mg, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.02%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	10094.76	5	10871.28	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Сu, Mg, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.05%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	10094.76	5	10871.28	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Сu, Mg, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.1%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	10094.76	5	10871.28	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Сu, Mg, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.2%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	10094.76	5	10871.28	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Сu, Mg, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.5%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	11035.44	5	11884.32	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Zn (м.д. элементов в н/п: 0%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	4240.08	5	4566.24	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.01%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	8325.72	5	8966.16	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.02%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	8325.72	5	8966.16	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.05%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	8325.72	5	8966.16	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.1%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	8325.72	5	8966.16	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.2%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	8325.72	5	8966.16	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Zn (м.д. элементов в н/п: 0.5%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	9126	5	9828	20%
ГСО СМН-ПА / Ва, Са, Zn (м.д. элементов в н/п: 1.0%), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	9884.16	5	10644.48	20%
ГСО СМН-ПА / Вi (м.д. элементов в н/п: 1000ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	5896.8	5	6350.4	20%
ГСО СМН-ПА / Вi (м.д. элементов в н/п: 5000ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	9140.04	5	9843.12	20%
ГСО СМН-ПА / Fe (м.д. элементов в н/п: 5ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	6163.56	5	6637.68	20%
ГСО СМН-ПА / Fe / Б (м.д. элементов в н/п: 0; 10; 20; 50; 100мг/дм3), 5шт*50мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	20470.32	5	22044.96	20%
ГСО СМН-ПА / Fe / Б (м.д. элементов в н/п: 0; 10; 20; 50; 100мг/дм3), 5шт*5мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	8606.52	5	9268.56	20%

ГСО содержания металлов (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО СМН-ПА / Fe / Б (м.д. элементов в н/п: 0; 10; 20; 50;100мг/дм3), 5шт*15мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	12593.88	5	13562.64	20%
ГСО СМН-ПА / Mn (м.д. элементов в н/п: 2ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	6163.56	5	6637.68	20%
ГСО СМН-ПА / Mn (м.д. элементов в н/п: 5ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	6163.56	5	6637.68	20%
ГСО СМН-ПА / Mn / Б (м.д. элементов в н/п: 0; 0.3; 2; 5; 10; 20; 30мг/дм3), 7шт*15мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	17535.96	5	18884.88	20%
ГСО СМН-ПА / Mn / Б (м.д. элементов в н/п: 0; 0.3; 2; 5; 10; 20; 30мг/дм3), 7шт*50мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	28178.28	5	30345.84	20%
ГСО СМН-ПА / Mn / Б (м.д. элементов в н/п: 0; 0.3; 2; 5; 10; 20; 30мг/дм3), 7шт*5мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	11948.04	5	12867.12	20%
ГСО СМН-ПА / Mn / Б / МИБК (м.д. элементов в н/п: 0; 4; 10; 20; 40мг/дм3), 5шт*50мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	20470.32	5	22044.96	20%
ГСО СМН-ПА / Pb (м.д. элементов в н/п: 500ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	комп л.	8550.36	5	9208.08	20%
ГСО СМН-ПА / Pb / Б / ААС (м.д. элементов в н/п: 0; 2; 5; 10; 15; 25мг/дм3), 6шт*15мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	15050.88	5	16208.64	20%
ГСО СМН-ПА / Pb / Б / ААС (м.д. элементов в н/п: 0; 2; 5; 10; 15; 25мг/дм3), 6шт*50мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	24429.6	5	26308.8	20%
ГСО СМН-ПА / Pb / Б / ААС (м.д. элементов в н/п: 0; 2; 5; 10; 15; 25мг/дм3), 6шт*5мл - № 10066-2012, с/г 2 года	комп л.	10291.32	5	11082.96	20%
ГСО СМН-ПА / V (м.д. элементов в н/п: 200ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	6163.56	5	6637.68	20%
ГСО СМН-ПА / V (м.д. элементов в н/п: 2ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	6163.56	5	6637.68	20%
ГСО СМН-ПА / V (м.д. элементов в н/п: 500ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	8550.36	5	9208.08	20%
ГСО СМН-ПА / V (м.д. элементов в н/п: 50ppm), 50мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	6163.56	5	6637.68	20%
ГСО СМН-ПА / Zn (м.д. элементов в н/п: 2ppm), 5мл - № 10066-2012, с/г 5 лет	шт.	2920.32	5	3144.96	20%

ГСО состава и свойств нефти/масел/топлив

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО СС-ТН-ПА-1 (плотность при 15С и 20С: 770.0-900.0кг/м3; к.в. при 20С: 2.0-100.0мм2/с), 1050мл - № 11380-2019, с/г 5 лет	шт.	3524.04	5	3795.12	20%

ГСО состава смеси/массовой доли ароматических и олефиновых углеводородов

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО МД ПОЛИ АУ-1 (м.д. полициклических ароматических углеводородов в дизельном топливе: 1.8%), 10мл - № 10778-2016, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО МД ПОЛИ АУ-2 (м.д. полициклических ароматических углеводородов в дизельном топливе: 5.4%), 10мл - № 10779-2016, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ОДА ОУ (о.д. ароматических и олефиновых углеводородов в автомобильных бензинах: АУ-32.4%; ОУ-1.8%), 5мл - № 10452-2014, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ОА-ЭК (м.д. ароматических углеводородов и додекана в гексане), 3мл - № 7871-2000, с/г 2 года	комп л.	535.42	5	576.6	20%
ГСО ПАУ-ДТ-ЭК (м.д. ароматических углеводородов в н/п), 3мл - № 10130-2012, с/г 1 год	амп.	4655	5	4900	20%

ГСО тангенса угла диэлектрических потерь

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО tg б-1 (тангенс угла диэлектрических потерь при 90С: 0.20%), 100мл - № 8571-2004, с/г 5 лет	шт.	8398.91	5	9044.98	20%
ГСО ИНТЕГРСО tg б-2 (тангенс угла диэлектрических потерь при 90С: 1.11%), 100мл - № 8572-2004, с/г 5 лет	шт.	8398.91	5	9044.98	20%

ГСО температур помутнения и начала кристаллизации

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ТК (температура начала кристаллизации моторных топлив: -53.7С), 30мл - № 10451-2014, с/г 5 лет	шт.	5794.49	5	6240.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТНК МТ-1 (температура начала кристаллизации моторных масел: -61.6С), 30мл - № 8801-2006, с/г 5 лет	шт.	5794.49	5	6240.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТПМТ-1 (температура помутнения моторных топлив: -9.0С), 30мл - № 8790-2006, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТПМТ-2 (температура помутнения моторных топлив: -28С), 30мл - № 8791-2006, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ТНК-ПА (температура начала кристаллизации н/п: -65...-50С), 30мл - № 10591-2015, с/г 5 лет	шт.	5082.48	5	5473.44	20%
ГСО ТПМТ-ПА / 1, летнее ДТ (температура помутнения н/п: -16...-5С), 30мл - № 10442-2014, с/г 5 лет	шт.	4689.36	5	5050.08	20%
ГСО ТПМТ-ПА / 2, зимнее ДТ (температура помутнения н/п: -35...-20С), 30мл - № 10442-2014, с/г 5 лет	шт.	4689.36	5	5050.08	20%

ГСО температур размягчения битумов и хрупкости

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО БИТ-ПА / ТКиШ-1 (свойства битума - температура размягчения по кольцу и шару: 90-110С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ТКиШ-2 (свойства битума - температура размягчения по кольцу и шару: 70-85С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ТКиШ-3 (свойства битума - температура размягчения по кольцу и шару: 45-60С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ТХБ-1 (свойства битума - температура хрупкости по Фраасу: -10...-15С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ТХБ-2 (свойства битума - температура хрупкости по Фраасу: -5...-10С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО БИТ-ПА / ТХБ-3 (свойства битума - температура хрупкости по Фраасу: -15...-25С), 100мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТКиШ-2/8 (температура размягчения битумов по кольцу и шару: 46.6С), 100мл - № 8493-2003, с/г 5 лет	шт.	11540.75	5	12712.5	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТКиШ-2/9 (температура размягчения битумов по кольцу и шару: 50.7С), 100мл - № 8493-2003, с/г 5 лет	шт.	11540.75	5	12712.5	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТХБ-3 (температура хрупкости нефтяных битумов: -23.8С), 100мл - № 8230-2003, с/г 5 лет	шт.	11540.75	5	12428.5	20%

ГСО температур текучести и застывания

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ТЗ-1 (температура текучести и застывания н/п: -50.5...-53.5С), 50мл - № 7945-2001, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТЗ-2 (температура текучести и застывания н/п: -26.0...-29.0С), 50мл - № 7946-2001, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТЗ-3 (температура текучести и застывания н/п: -13.0...-16.0С), 50мл - № 8356-2003, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТЗ-4 (температура текучести и застывания н/п: +9.0...+6.0С), 50мл - № 8357-2003, с/г 5 лет	шт.	4864.34	5	5238.52	20%
ГСО ТЗН-ПА / 10 (температура текучести/застывания н/п: -13...-2С/-16...-5С), 100мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2100	5	2200	20%
ГСО ТЗН-ПА / 10 (температура текучести/застывания н/п: -13...-2С/-16...-5С), 50мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО ТЗН-ПА / 20 (температура текучести/застывания н/п: -23...-14С/-26...-17С), 100мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2100	5	2200	20%
ГСО ТЗН-ПА / 20 (температура текучести/застывания н/п: -23...-14С/-26...-17С), 50мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО ТЗН-ПА / 30 (температура текучести/застывания н/п: -32...-24С/-35...-27С), 100мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2100	5	2200	20%
ГСО ТЗН-ПА / 30 (температура текучести/застывания н/п: -32...-24С/-35...-27С), 50мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО ТЗН-ПА / 40 (температура текучести/застывания н/п: -41...-33С/-44...-36С), 100мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2218.32	5	2388.96	20%
ГСО ТЗН-ПА / 40 (температура текучести/застывания н/п: -41...-33С/-44...-36С), 50мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО ТЗН-ПА / 5 (температура текучести/застывания н/п: +3...+13С/0...+10С), 50мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	4254.12	5	4581.36	20%
ГСО ТЗН-ПА / 50 (температура текучести/застывания н/п: -52...-42С/-55...-45С), 100мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2218.32	5	2388.96	20%
ГСО ТЗН-ПА / 50 (температура текучести/застывания н/п: -52...-42С/-55...-45С), 50мл - № 10108-2012, с/г 5 лет	шт.	2049.84	5	2207.52	20%
ГСО ТГЗ-10-ЭК (температура текучести и застывания н/п: т.т. -12...-2С; т.з. -15...-5С), 100мл - № 8926-2008, с/г 2 года	шт.	1423.5	5	1533	20%
ГСО ТГЗ-20-ЭК (температура текучести и застывания н/п: т.т. -20...-14С; т.з. -23...-17С), 100мл - № 8927-2008, с/г 2 года	шт.	1423.5	5	1533	20%
ГСО ТГЗ-30-ЭК (температура текучести и застывания н/п: т.т. -30...-24С; т.з. -33...-27С), 100мл - № 8928-2008, с/г 2 года	шт.	1475.5	5	1589	20%
ГСО ТГЗ-40-ЭК (температура текучести и застывания н/п: т.т. -40...-34С; т.з. -43...-37С), 100мл - № 8929-2008, с/г 2 года	шт.	1475.5	5	1589	20%
ГСО ТГЗ-50-ЭК (температура текучести и застывания н/п: т.т. -52...-42С; т.з. -55...-45С), 100мл - № 8930-2008, с/г 2 года	шт.	1423.5	5	1533	20%

ГСО температуры вспышки в закрытом тигле

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ТЗТ-1 (температура вспышки углеводородов в закрытом тигле: 16.0С), 85мл - № 10803-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТЗТ-2 (температура вспышки углеводородов в закрытом тигле: 36.0С), 85мл - № 10804-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТЗТ-3 (температура вспышки углеводородов в закрытом тигле: 53.0С), 85мл - № 10805-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%

ГСО температуры вспышки в закрытом тигле (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ТЗТ-4 (температура вспышки углеводородов в закрытом тигле: 69.0С), 85мл - № 10806-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТЗТ-5 (температура вспышки углеводородов в закрытом тигле: 121.0С), 85мл - № 10807-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТЗТ-6/10 (температура вспышки углеводородов в закрытом тигле: 220.0С), 85мл - № 8159-02, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТЗТ-6/9 (температура вспышки углеводородов в закрытом тигле: 161.0С), 85мл - № 8159-02, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4800	20%
ГСО ТВЗТ-110-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 105-115С), 100мл - № 8136-2002, с/г 2 года	шт.	1840.8	5	1982.4	20%
ГСО ТВЗТ-110-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 105-115С), 250мл - № 8136-2002, с/г 2 года	шт.	3250.27	5	3500.29	20%
ГСО ТВЗТ-110-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 105-115С), 500мл - № 8136-2002, с/г 2 года	шт.	6583.5	5	6930	20%
ГСО ТВЗТ-140-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 135-149С), 100мл - № 9357-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ТВЗТ-140-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 135-149С), 250мл - № 9357-2009, с/г 2 года	шт.	3352.05	5	4550	20%
ГСО ТВЗТ-140-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 135-149С), 500мл - № 9357-2009, с/г 2 года	шт.	4282.2	5	5894	20%
ГСО ТВЗТ-140-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 130-145С), 100мл - № 8137-2002, с/г 2 года	шт.	1426.1	5	1535.8	20%
ГСО ТВЗТ-140-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 130-145С), 250мл - № 8137-2002, с/г 2 года	шт.	1881.1	5	2025.8	20%
ГСО ТВЗТ-140-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 130-145С), 500мл - № 8137-2002, с/г 2 года	шт.	2665	5	2870	20%
ГСО ТВЗТ-180-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 165-200С), 100мл - № 9358-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ТВЗТ-180-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 165-200С), 250мл - № 9358-2009, с/г 2 года	шт.	3352.05	5	4550	20%
ГСО ТВЗТ-180-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 165-200С), 500мл - № 9358-2009, с/г 2 года	шт.	4282.2	5	5894	20%
ГСО ТВЗТ-180-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 180-200С), 100мл - № 8138-2002, с/г 2 года	шт.	1476.8	5	1590.4	20%
ГСО ТВЗТ-180-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 180-200С), 250мл - № 8138-2002, с/г 2 года	шт.	1881.1	5	2025.8	20%
ГСО ТВЗТ-180-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 180-200С), 500мл - № 8138-2002, с/г 2 года	шт.	2665	5	2870	20%
ГСО ТВЗТ-30-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 29-35С), 100мл - № 9355-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ТВЗТ-30-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 29-35С), 250мл - № 9355-2009, с/г 2 года	шт.	3352.05	5	4550	20%
ГСО ТВЗТ-30-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 29-35С), 500мл - № 9355-2009, с/г 2 года	шт.	4282.2	5	5894	20%
ГСО ТВЗТ-30-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 27-33С), 100мл - № 8133-2002, с/г 2 года	шт.	1476.8	5	1590	20%
ГСО ТВЗТ-30-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 27-33С), 250мл - № 8133-2002, с/г 2 года	шт.	1881.1	5	2025.8	20%
ГСО ТВЗТ-30-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 27-33С), 500мл - № 8133-2002, с/г 2 года	шт.	2665	5	2870	20%

ГСО температуры вспышки в закрытом тигле (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ТВЗТ-50-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 47-55С), 100мл - № 9356-2009, с/г 2 года	шт.	3825.9	5	3990	20%
ГСО ТВЗТ-50-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 47-55С), 250мл - № 9356-2009, с/г 2 года	шт.	6449.63	5	6860	20%
ГСО ТВЗТ-50-НС (температура вспышки в закрытом тигле: 47-55С), 500мл - № 9356-2009, с/г 2 года	шт.	9784.13	5	10920	20%
ГСО ТВЗТ-50-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 50-55С), 100мл - № 8134-2002, с/г 2 года	шт.	1665	5	1790	20%
ГСО ТВЗТ-50-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 50-55С), 250мл - № 8134-2002, с/г 2 года	шт.	1881.1	5	2025.8	20%
ГСО ТВЗТ-50-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 50-55С), 500мл - № 8134-2002, с/г 2 года	шт.	3003	5	3234	20%
ГСО ТВЗТ-80-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 75-90С), 100мл - № 8135-2002, с/г 2 года	шт.	1443	5	1554	20%
ГСО ТВЗТ-80-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 75-90С), 250мл - № 8135-2002, с/г 2 года	шт.	2101.13	5	2262.75	20%
ГСО ТВЗТ-80-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в закрытом тигле: 75-90С), 500мл - № 8135-2002, с/г 2 года	шт.	4374.75	5	4605	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-130 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 130-140С), 250мл - № 10472-2014, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-130 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 130-140С), 500мл - № 10472-2014, с/г 1 год	шт.	10400	5	11200	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-200 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 170-230С), 500мл - № 10473-2014, с/г 1 год	шт.	10400	5	11200	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-30 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 30-40С), 100мл - № 10469-2014, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-30 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 30-40С), 250мл - № 10469-2014, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-50 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 50-60С), 100мл - № 10470-2014, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-50 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 50-60С), 250мл - № 10470-2014, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-70 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 65-75С), 100мл - № 10471-2014, с/г 1 год	шт.	5200	5	5600	20%
ГСО ТВЗТ-ВНИИМ-70 (температура вспышки н/п в закрытом тигле: 65-75С), 250мл - № 10471-2014, с/г 1 год	шт.	6760	5	7280	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 110 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 95-125С), 100мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 110 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 95-125С), 250мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 110 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 95-125С), 500мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 140 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 130-160С), 100мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 140 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 130-160С), 250мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 140 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 130-160С), 500мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 15 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 15-25С), 100мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	4113.72	5	4430.16	20%

ГСО температуры вспышки в закрытом тигле (4)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 30 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 26-40С), 100мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 30 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 26-40С), 250мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 30 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 26-40С), 500мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 50 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 45-60С), 100мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 50 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 45-60С), 250мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 50 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 45-60С), 500мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 70 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 61-90С), 100мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 70 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 61-90С), 250мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-1 / 70 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 61-90С), 500мл - № 9830-2011, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-2 / 180 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 180-210С), 100мл - № 9831-2011, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-2 / 180 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 180-210С), 250мл - № 9831-2011, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-2 / 180 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 180-210С), 500мл - № 9831-2011, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-2 / 230 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 215-245С), 100мл - № 9831-2011, с/г 5 лет	шт.	3762.72	5	4052.16	20%
ГСО ТВЗТ-ПА-2 / 280 (температура вспышки н/п в закрытом тигле - метод Пенски-Мартенса: 250-280С), 100мл - № 9831-2011, с/г 5 лет	шт.	3762.72	5	4052.16	20%

ГСО температуры вспышки в открытом тигле

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО БИТ-ПА / ТВОТ (свойста битума - температура вспышки в открытом тигле: 290-320С), 200мл - № 10765-2016, с/г 5 лет	шт.	9589.32	5	10326.96	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТОТ-1 (температура вспышки углеводородов/масел в открытом тигле: 74.0С), 85мл - № 4407-89, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТОТ-2 (температура вспышки углеводородов/масел в открытом тигле: 101.0С), 85мл - № 10829-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТОТ-3 (температура вспышки углеводородов/масел в открытом тигле: 130.0С), 85мл - № 10830-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТОТ-4 (температура вспышки углеводородов/масел в открытом тигле: 230.0С), 85мл - № 10831-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТОТ-5 (температура вспышки углеводородов/масел в открытом тигле: 272.0С), 85мл - № 10832-2016, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4800	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТОТ-6 (температура вспышки углеводородов/масел в открытом тигле: 88.0С), 85мл - № 8613-2004, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ИНТЕГРСО ТОТ-7 (температура вспышки углеводородов/масел в открытом тигле: 240.0С), 85мл - № 8804-2006, с/г 5 лет	шт.	4506.06	5	4852.68	20%
ГСО ТВОТ-110-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 110-125С), 100мл - № 8151-2002, с/г 2 года	шт.	1840.8	5	1982.4	20%

ГСО температуры вспышки в открытом тигле (2)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ТВОТ-110-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 110-125С), 250мл - № 8151-2002, с/г 2 года	шт.	3250.27	5	3500.29	20%
ГСО ТВОТ-110-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 110-125С), 500мл - № 8151-2002, с/г 2 года	шт.	6583.5	5	6930	20%
ГСО ТВОТ-150-НС (температура вспышки в открытом тигле: 145-160С), 100мл - № 9351-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ТВОТ-150-НС (температура вспышки в открытом тигле: 145-160С), 250мл - № 9351-2009, с/г 2 года	шт.	3352.05	5	4550	20%
ГСО ТВОТ-150-НС (температура вспышки в открытом тигле: 145-160С), 500мл - № 9351-2009, с/г 2 года	шт.	4282.2	5	5894	20%
ГСО ТВОТ-150-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 145-165С), 100мл - № 8152-2002, с/г 2 года	шт.	1426.1	5	1535.8	20%
ГСО ТВОТ-150-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 145-165С), 250мл - № 8152-2002, с/г 2 года	шт.	1881.1	5	2025.8	20%
ГСО ТВОТ-150-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 145-165С), 500мл - № 8152-2002, с/г 2 года	шт.	2665	5	2870	20%
ГСО ТВОТ-190-НС (температура вспышки в открытом тигле: 185-205С), 100мл - № 9352-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ТВОТ-190-НС (температура вспышки в открытом тигле: 185-205С), 250мл - № 9352-2009, с/г 2 года	шт.	3352.05	5	4550	20%
ГСО ТВОТ-190-НС (температура вспышки в открытом тигле: 185-205С), 500мл - № 9352-2009, с/г 2 года	шт.	4282.2	5	5894	20%
ГСО ТВОТ-190-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 185-215С), 100мл - № 8153-2002, с/г 2 года	шт.	1426.1	5	1535.8	20%
ГСО ТВОТ-190-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 185-215С), 250мл - № 8153-2002, с/г 2 года	шт.	1881.1	5	2025.8	20%
ГСО ТВОТ-190-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 185-215С), 500мл - № 8153-2002, с/г 2 года	шт.	2665	5	2870	20%
ГСО ТВОТ-230-НС (температура вспышки в открытом тигле: 225-245С), 100мл - № 9353-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ТВОТ-230-НС (температура вспышки в открытом тигле: 225-245С), 250мл - № 9353-2009, с/г 2 года	шт.	3352.05	5	4550	20%
ГСО ТВОТ-230-НС (температура вспышки в открытом тигле: 225-245С), 500мл - № 9353-2009, с/г 2 года	шт.	4282.2	5	5894	20%
ГСО ТВОТ-230-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 225-250С), 100мл - № 8154-2002, с/г 2 года	шт.	1426.1	5	1535.8	20%
ГСО ТВОТ-230-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 225-250С), 250мл - № 8154-2002, с/г 2 года	шт.	1881.1	5	2025.8	20%
ГСО ТВОТ-230-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 225-250С), 500мл - № 8154-2002, с/г 2 года	шт.	2779.4	5	2993.2	20%
ГСО ТВОТ-270-НС (температура вспышки в открытом тигле: 255-280С), 100мл - № 9354-2009, с/г 2 года	шт.	2895.75	5	3220	20%
ГСО ТВОТ-270-НС (температура вспышки в открытом тигле: 255-280С), 250мл - № 9354-2009, с/г 2 года	шт.	3352.05	5	4550	20%
ГСО ТВОТ-270-НС (температура вспышки в открытом тигле: 255-280С), 500мл - № 9354-2009, с/г 2 года	шт.	4282.2	5	5894	20%
ГСО ТВОТ-270-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 255-290С), 100мл - № 8155-2002, с/г 2 года	шт.	1426.1	5	1535.8	20%
ГСО ТВОТ-270-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 255-290С), 250мл - № 8155-2002, с/г 2 года	шт.	1881.1	5	2025.8	20%

ГСО температуры вспышки в открытом тигле (3)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ТВОТ-270-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 255-290С), 500мл - № 8155-2002, с/г 2 года	шт.	2665	5	2870	20%
ГСО ТВОТ-80-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 78-95С), 100мл - № 8150-2002, с/г 2 года	шт.	1500	5	1615	20%
ГСО ТВОТ-80-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 78-95С), 250мл - № 8150-2002, с/г 2 года	шт.	2101.13	5	2262.75	20%
ГСО ТВОТ-80-ЭК (температура вспышки углеводородов и масел в открытом тигле: 78-95С), 500мл - № 8150-2002, с/г 2 года	шт.	3541.12	5	3727.5	20%
ГСО ТВОТ-ВНИИМ-130 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 130-140С), 250мл - № 9674-2010, с/г 1 год	шт.	9230	5	9940	20%
ГСО ТВОТ-ВНИИМ-80 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 75-85С), 250мл - № 9673-2010, с/г 1 год	шт.	9230	5	9940	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 110 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 100-125С), 100мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2260.44	5	2434.32	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 110 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 100-125С), 250мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2864.16	5	3084.48	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 110 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 100-125С), 500мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	3748.68	5	4037.04	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 130 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 126-140С), 100мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 130 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 126-140С), 250мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 130 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 126-140С), 500мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 150 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 145-1750С), 250мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 150 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 145-175С), 100мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 150 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 145-175С), 500мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 190 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 180-205С), 100мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 190 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 180-205С), 250мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 190 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 180-205С), 500мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 230 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 210-250С), 100мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 230 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 210-250С), 250мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 230 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 210-250С), 500мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 270 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 255-280С), 100мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2176.2	5	2343.6	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 270 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 255-280С), 250мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2695.68	5	2903.04	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 270 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 255-280С), 500мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	3285.36	5	3538.08	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 80 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 80-95С), 100мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2260.44	5	2434.32	20%

ГСО температуры вспышки в открытом тигле (4)

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ТВОТ-ПА / 80 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 80-95С), 250мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	2864.16	5	3084.48	20%
ГСО ТВОТ-ПА / 80 (температура вспышки н/п в открытом тигле: 80-95С), 500мл - № 10109-2012, с/г 5 лет	шт.	3748.68	5	4037.04	20%

ГСО удельной электрической проводимости

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО УЭП АТ-1 (удельная электрическая проводимость авиационных топлив при 20С: 3пСм/м), 1000мл - № 9382-2009, с/г 5 лет	шт.	11533.86	5	12421.08	20%

ГСО фракционного состава

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ФС ТН-1 (фракционный состав нефти: при 100С - 7.5%; при 200С - 23.0%; при 300С - 42.0%; при 380-390С - 1.69%), 110мл - № 8700-2005, с/г 5 лет	шт.	6855.55	5	7382.9	20%
ГСО ИНТЕГРСО ФС-1 (фракционный состав н/п при атмосферном давлении: н.к. - 30.0С; к.к. - 202.6С), 110мл - № 10403-2014, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ФС-2 (фракционный состав н/п при атмосферном давлении: н.к. - 141.8С; к.к. - 217.7С), 110мл - № 10404-2014, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ИНТЕГРСО ФС-3 (фракционный состав н/п при атмосферном давлении: н.к. - 165.2С; к.к. - 342.0С), 110мл - № 10405-2014, с/г 5 лет	шт.	5408.65	5	5824.7	20%
ГСО ФС-Б-НС (фракционный состав бензина: н.к.36С; к.к. 187С), 110мл - № 9468-2009, с/г 2 года	шт.	5535	5	4340	20%
ГСО ФС-Б-ПА (фракционный состав бензина - температура отгона: 30-290С), 2шт*110мл - № 10750-2016, с/г 5 лет	компл.	3720.6	5	4006.8	20%
ГСО ФС-Б-ЭК (фракционный состав бензина: 40-200С), 110мл - № 8785-2006, с/г 2 года	шт.	1521	5	1638	20%
ГСО ФС-В-ДТ-ЭК (фракционный состав и м.д. воды в дизельном топливе), 110мл - № 10201-2013, с/г 3 года	шт.	1941.55	5	2090.9	20%
ГСО ФС-ДТ-НС (фракционный состав дизельного топлива: н.к. 193С; к.к. 360С), 110мл - № 9469-2009, с/г 2 года	шт.	3588.98	5	4340	20%
ГСО ФС-ДТ-ПА (фракционный состав дизельного топлива - температура отгона: 160-360С), 2шт*110мл - № 10752-2016, с/г 5 лет	компл.	3800	5	4050	20%
ГСО ФС-ДТ-ЭК (фракционный состав дизельного топлива: 180-350С), 110мл - № 8786-2006, с/г 2 года	шт.	1539.11	5	1657.5	20%
ГСО ФС-РТ-НС (фракционный состав реактивного топлива: н.к. 148С; к.к. 225С), 110мл - № 9470-2009, с/г 2 года	шт.	3588.98	5	4340	20%
ГСО ФС-РТ-ПА (фракционный состав реактивного топлива - температура отгона: 130-250С), 2шт*110мл - № 10751-2016, с/г 5 лет	компл.	3720.6	5	4006.8	20%
ГСО ФС-РТ-ЭК (фракционный состав реактивного топлива: 145-250С), 110мл - № 8787-2006, с/г 2 года	шт.	1573	5	1694	20%
ГСО ФС-ТН-НС (фракционный состав товарной нефти: н.к.46С; к.к. 300С), 110мл - № 9816-2011, с/г 2 года	шт.	5782.73	5	6860	20%
ГСО ФС-ТН-ПА (фракционный состав нефти), 250мл - № 10219-2013, с/г 5 лет	шт.	3566.16	5	3840.48	20%

ГСО цетанового числа

Наименование	Ед.	Опт	Опт.Парт.	Розница	НДС
ГСО ИНТЕГРСО ЦЧ (цетановое число дизельных топлив: 48.1), 500мл - № 8577-2004, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ЦЧ ПЭТ-1 (цетановое число первичного эталонного топлива: 45.1), 500мл - № 8931-2008, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ИНТЕГРСО ЦЧ ПЭТ-2/6 (цетановое число первичного эталонного топлива: 49.8), 500мл - № 8932-2008, с/г 5 лет	шт.	10617.49	5	11434.22	20%
ГСО ЦЧ-ПА / 1 (цетановое число дизельного топлива: 45.0-49.0), 500мл - № 10398-2014, с/г 5 лет	шт.	8971.56	5	9661.68	20%
ГСО ЦЧ-ПА / 2 (цетановое число дизельного топлива: 49.0-53.0), 500мл - № 10398-2014, с/г 5 лет	шт.	8732.88	5	9404.64	20%
ГСО ЦЧ-ПА / ПЭТ-45 (цетановое число дизельного топлива: 45), 500мл - № 10398-2014, с/г 5 лет	шт.	8971.56	5	9661.68	20%
ГСО ЦЧ-ПА / ПЭТ-49 (цетановое число дизельного топлива: 49), 500мл - № 10398-2014, с/г 5 лет	шт.	8971.56	5	9661.68	20%