

**ГРАФИК**  
поставки ГСО стандарт-титров на 2019-2021 г.

Вид про-ва	Цех владелец	Номер закупки	Код НЕ	Название номенклатуры	Ед изм	2019		2020		2021	
						фев	авг	фев	авг	фев	авг
ДП	sug-50	9П150080	26 4200.03:00039	СТ рН-метрия тип 1-6 комплект	шт	38		38		38	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00138	ГСО 9729-2010 МСО 1742:2011	амп.	12		19	19	19	19
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00167	ГСО 7680-99 5см3	амп.		4	24		24	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00185	ГСО 10220-2013 Ф-Тр-кн-20	амп.	1	1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00186	ГСО 10220-2013 Ф-Тр-кн-10	амп.	1	1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00190	ГСО 10203-2013 И-ТР-КН-0,1% масс	амп.	1	1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00191	ГСО 10203-2013 И-ТР-КН-0,2% мас	шт	1	1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00247	ГСО 10221-2013 И-турб-КН-0,2% масс.	флак	1	1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00248	ГСО 10221-2013 И-турб-КН-0,8% масс.	флак	1	1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00255	ГСО 10203-2013 И-ТР-КН-0,4% масс.	шт	1	1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00010	ГСО 8137-2002 ТВЗТ-140-ЭК 100мл	флак	3	2	3	2	3	2
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00011	ГСО 8154-2002 ТВ0Т-230-ЭК 100мл	флак		3	7	6	7	6
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00012	ГСО 6696-93 5А-1 5мл	амп.	20		20		20	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00014	ГСО 7797-2000 5мл	амп.		8	20		20	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00020	ГСО 8158-2002 ПЛ-3 500мл	флак		1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00031	ГСО 7928-2001 ВН-0,1-ЭК 100мл	флак		1	2	2	2	2
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00046	ГСО 8157-2002 ПЛ-2 500мл	флак	2	1	2	1	2	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00052	ГСО 8500-2003 КЧ-0,05-ЭК 100мл	флак	2	1	2	1	2	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00069	ГСО 7015-93 15К-1 5мл	амп.		7	40		40	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00073	ГСО 7134-94 ВК-52 30мл	флак		1	2	2	2	2
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00075	ГСО 7929-2001 ВН-0,5-ЭК	флак	2	1	2	1	2	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00091	ГСО 6687-93 1А-1 5мл	амп.	15		15		15	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00092	ГСО 8385-2003 КЧ-1 20мл	шт		3	10		10	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00101	ГСО 8059-94 12К-1 5мл	амп.		7	30		30	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00102	ГСО 7018-93 6А-1 5мл	амп.		6	20		20	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00103	ГСО 6693-93 4А-1 5мл	амп.	16		16		16	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00105	ГСО 7345-96 5мл	амп.		3	10		10	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00109	ГСО 8032-94 5К-1 5мл	амп.	48		80		80	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00111	ГСО 7554-99 5мл	амп.		4	10		10	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00113	ГСО 7998-93 3К-1 5мл	амп.	34		34		34	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00120	ГСО 7436-98 40А 5мл	амп.	24		24		24	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00127	ГСО 7950-2001 5мл	амп.		3	20		20	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00144	ГСО 8138-2002 ТВЗТ-180-ЭК 250мл	флак		2	3	2	3	2
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00149	ГСО 7853-2000 20мл	амп.	6		20		20	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00164	ГСО 8048-94 204мг/дм3 117мг	амп.		1	13		13	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00189	ГСО 7684-99 5мл	амп.		6	16		16	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00191	ГСО ионол в трансформаторном масле 0,22%	флак		1	1	1	1	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00200	ГСО 7680-99	амп.		3	15		15	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00253	ГСО 8049-94 0,1г	амп.		2	6		6	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00371	ГСО 7117-94 0,01мг	капс		3	15		15	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00374	ГСО 7479-98 1г/дм3 5мл	амп.	25		25		25	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00393	ГСО 7930-2001 ВН-1,0-ЭК 100мл	флак		1	2	2	2	2
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00398	ГСО 7271-96 5мл	шт		9	15	15	15	15
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00457	ГСО 8646-2005 НВМ-1-ЭК 0,005мг/мл 5мл	амп.		10	23		23	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00459	ГСО 8062-94 17К-1 СИ 1,0мг/мл 5мл	амп.		9	36		36	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00473	ГСО 8579-2004 РЭП-1 500мл	флак	1		1		1	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00474	ГСО 8583-2004 РЭП-5 500мл	флак	1		1		1	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00475	ГСО 8102-2002 РЭП-8 500мл	флак	1		1		1	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00008	СТ кислота щавелевая 0,1Н	шт	8		8		8	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00009	СТ кислота янтарная 0,1Н	шт	3		3		3	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00011	СТ натрий хлористый 0,1Н	шт	14		30		30	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00021	СТ калий марганцевоокислый 0,1Н	шт	16		16		16	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00012	СТ кислота серная 0,1Н	амп.	17		17		17	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00105	СТ Трилон Б 0,1Н	амп.		3	11		11	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00107	СТ рН-метрия тип 1-6	амп.	84	84	84	84	84	84
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00014	СТ кислота соляная 0,1Н	амп.	42		42		42	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00030	СТ калий двуххромовокислый 0,1Н	амп.	6		6		6	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00020	СТ магний серноокислый 7-в.0,1Н	упак.	9		9		9	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00093	Стандарт-титр натрий серноватистокислый 0,1Н 5/в	кор	1		1		1	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00386	ГСО 7855-2000 МПН-0,005-ЭК 100г	флак		1	2	1	2	1
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00463	ГСО 6693:6695-93 4А 0,1г/дм3	к-т		4	10		10	
ДП	sug-49	9П150080	26 4210.04:00165	ГСО 8056-94 1г/дм3 5мл	амп.		7	15		15	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00072	ГСО общей жесткости воды 7373-97	амп.		6	12		12	
ДП	sug-49	9П150080	26 4200.03:00246	ГСО 10221-2013 И-турб-КН-0,5% масс.	флак	1	1	1	1	1	1

\*Дата выпуска не ранее июня предшествующего года году поставки.

Начальник ХЛ

Начальник АСУТП

Зырянова О.Н.

Глушков С.И.

29.10.18