

Образец поступил ___ час ___ мин

«10» октября 2018 г.

Образец спиртосодержащий ДМ и ВА

Результаты испытаний

№ п/п	Наименование показателя	Результаты испытаний, ед. измерения.		Величина допустимого уровня для:		НД на методы испытаний
		Образец ДМ	Образец ВА	водки по ГОСТ 12712-2013*	водки особой по ГОСТ 12712-2013**	
1	Крепость	94 %	94 %	(37,5-56,0) %	(37,5-45,0) %	ГОСТ 32035-2013
2	Массовая концентрация уксусного альдегида	0,68 мг/дм ³ безводного спирта	0,31 мг/дм ³ безводного спирта	Не более (3-8) мг/дм ³ безводного спирта	Не более (4-8) мг/дм ³ безводного спирта	ГОСТ 30536-2013
3	Массовая концентрация сивушного масла	— мг/дм ³ безводного спирта	— мг/дм ³ безводного спирта	Не более (5-6) мг/дм ³ безводного спирта	Не более (5-6) мг/дм ³ безводного спирта	ГОСТ 30536-2013
4	Массовая концентрация сложных эфиров	3,89 мг/дм ³ безводного спирта	9,86 мг/дм ³ безводного спирта	Не более (5-13) мг/дм ³ безводного спирта	Не более (10-13) мг/дм ³ безводного спирта	ГОСТ 30536-2013
5	Объемная доля метилового спирта	0,0003 %	0,0003 %	Не более (0,02-0,03) %	Не более (0,02-0,03) %	ГОСТ 30536-2013

Примечание:
 * водка: Спиртной напиток, который произведен на основе ректифицированного этилового спирта из пищевого сырья и исправленной воды, крепостью от 37,5% до 56%, представляющий собой бесцветный водно-спиртовой раствор с мягким присущим водке вкусом и характерным водочным ароматом.
 ** водка особая: Спиртной напиток, который произведен на основе ректифицированного этилового спирта из пищевого сырья и исправленной воды, крепостью от 37,5% до 45% с подчеркнuto специфическим ароматом и (или) вкусом, получаемыми за счет внесения ароматических компонентов.

Паспорт хроматограммы

Дата ан: (НА)а: 10.10.2018 14:28:53

Имя хроматограммы: D:\Цвет-Аналитик 1.03 E\Хроматограммы\Водка 2018\Спирт\Спирт\спирт Дм от 10.10.2018-1.cfm

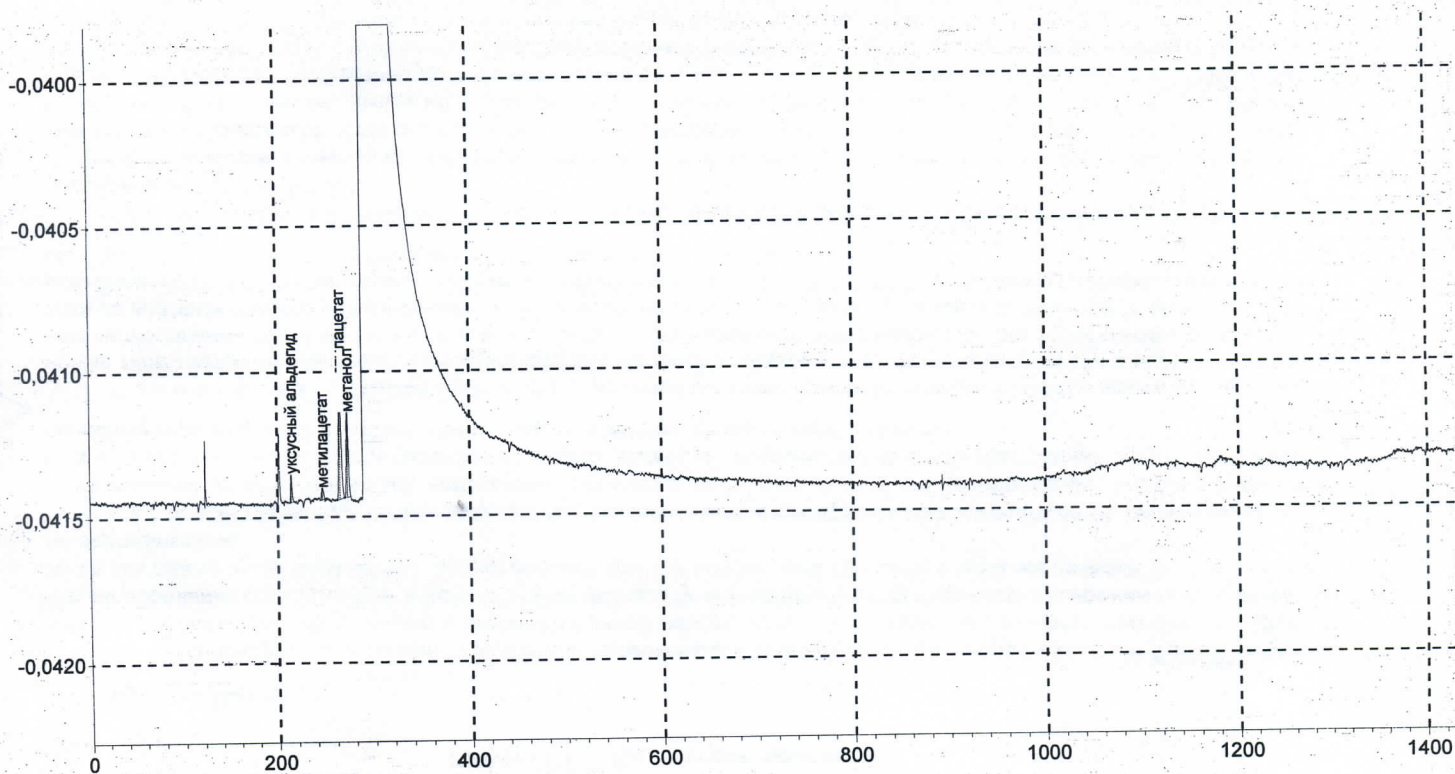
Оператор:

Проба: Спирт Дм от 10.01.18г.

Комментарий:

Крепость=97%

График хроматограммы



Хроматограмма: D:\Цвет-Аналитик 1.03 E\Хроматограммы\Водка 2018\Спирт\Спирт\спирт Дм от 10.10.2018-1.cfm

Длительность: 1428

Создана: 10.10.2018 14:28:53

Детектор: ПИД

Таблица Пиков

<u>№</u>	<u>Имя</u>	<u>П/Ш</u>	<u>Время</u>	<u>Высота</u>	<u>Площадь</u>	<u>Конц.</u>	<u>Доп.</u>
1	уксусный альдегид	2	215	0,00010	0,00016	0,65812	0,68
2	метилацетат	2	247	0,00004	0,00010	0,57290	0,59
3	этилацетат	3	266	0,00043	0,00119	3,20262	3,30
4	метанол	2	273	0,00030	0,00071	0,00033	0,0003
Сум.				0,00087	0,00217	4,43397	

Паспорт хроматограммы

Дата ан: (на)за: 10.10.2018 13:17:58

Имя хроматограммы: D:\Цвет-Аналитик 1.03 E\Хроматограммы\Водка 2018\Спирт\Спирт\спирт Ва от 10.10.2018-2.cfm

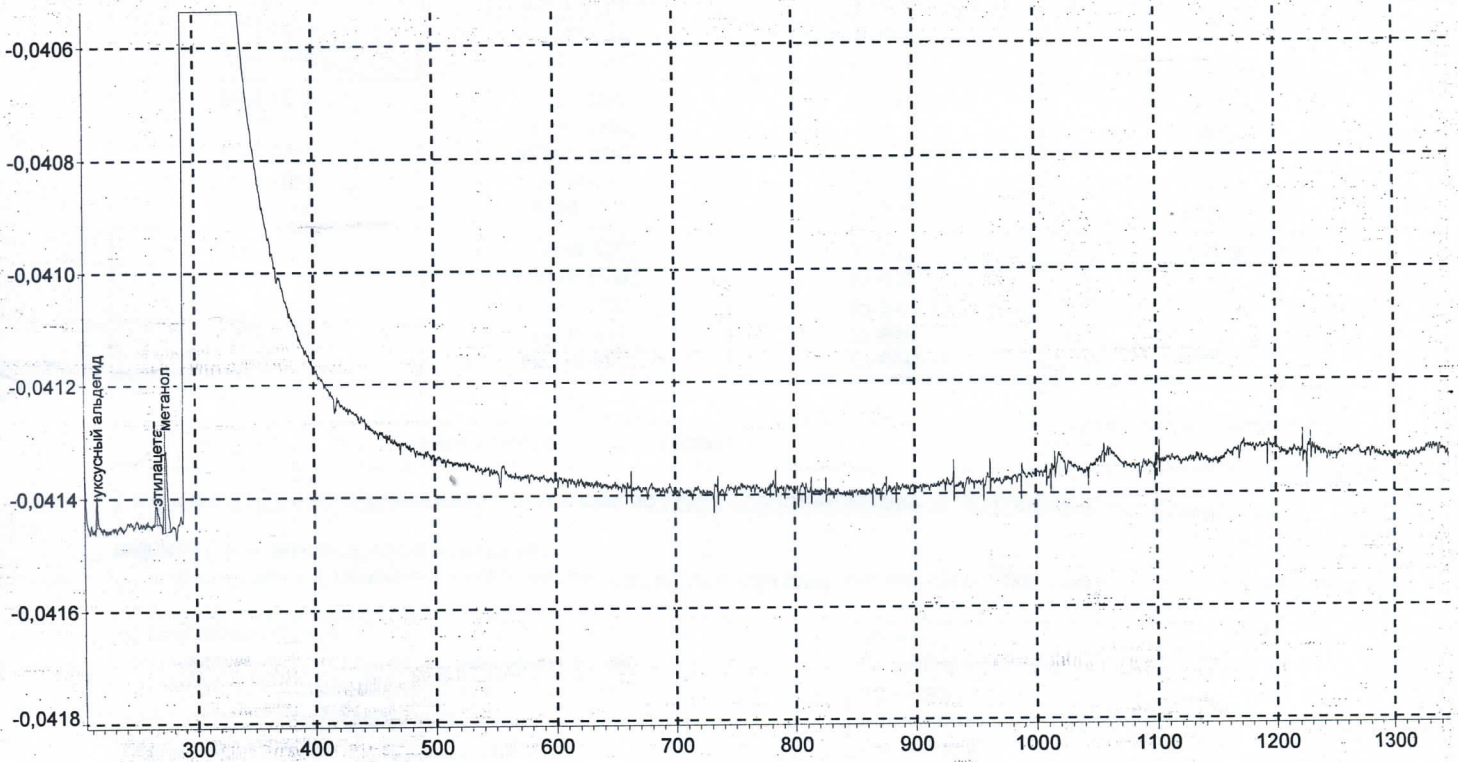
Оператор:

Проба: Спирт Ва от 10.01.18г.

Комментарий:

Крепость=97%

График хроматограммы



Хроматограмма: D:\Цвет-Аналитик 1.03 E\Хроматограммы\Водка 2018\Спирт\Спирт\спирт Ва от 10.10.2018-2.cfm

Длительность: 1428

Создана: 10.10.2018 13:17:58

Детектор: ПИД

Таблица Пиков

№	Имя	П/Ш	Время	Высота	Площадь	Конц.	Доп.
1	уксусный альдегид	1	215	0,00006	0,00008	0,30199	0,31
2	этилацетат	3	266	0,00003	0,00009	0,25217	0,26
3	метанол	3	274	0,00018	0,00055	0,00025	0,0003
Сум.				0,00027	0,00072	0,55441	