

Воспроизведение данного протокола исследований разрешается только в форме полного фотографического факсимиле.

- Протокол исследований распространяется только на образцы, подвергнутые исследованию.

## ПРОТОКОЛ ИССЛЕДОВАНИЙ

№ 14 от 18.01.2018

Наименование заказчика: Автономная некоммерческая организация «Российская система качества»

Адрес заказчика: 115184, г. Москва, Средний Овчинниковский пер., д. 12

Акт приема-передачи образца: б/н

Внешний вид образца при доставке: Полиэтиленовый пакет, внутри которого стеклобутылка, с заклеенными непрозрачной клейкой лентой черного цвета идентификационными данными. Укупорка не нарушена.

Вид упаковки: Стеклобутылка

Наименование образца: Коньяк

Шифр образца заказчика: 71РСК0014/1

Шифр образца: 14-ЛВ-18

НД на продукцию: -

Наименование и адрес изготовителя: -

Дата розлива (выработки, изготовления): -

Количество пробы на испытание: 1 шт.

Цель проведения испытаний: Согласно техническому заданию № 1

Дата поступления образца: 09.01.2018

Дата проведения испытаний: 09.01.2018-18.01.2018

НД на методы испытаний	Определяемые показатели, единицы измерений	Погрешность метода	По результатам испытаний
МВИ МН 2667-2007	Содержание дубильных веществ, г/дм <sup>3</sup>	7,7% отн.*	менее 0,05**
Скурихин И.М. Химия коньяка и бренди.- М.: ДеЛи Принт, 2005.-с.279-280	Содержание танидов, г/дм <sup>3</sup>		0,01
МВИ МН 2668-2007	Оптическая плотность	1,6% отн.	0,46

\* погрешность метода приведена для фактического значения содержания дубильных веществ от 0,1 г/дм<sup>3</sup>

\*\* 0,05 г/дм<sup>3</sup> - предел измерения массовой концентрации дубильных веществ.