

**Наименование предприятия: Общество с ограниченной ответственностью
«Винодельня Аскери»**

**Юридический адрес: 298475, Россия, Республика Крым, Бахчисарайский р-н, с. Соколиное,
ул. Ялтинская, 2-Б**

УДОСТОВЕРЕНИЕ О КАЧЕСТВЕ И БЕЗОПАСНОСТИ № 254 к ТН 183 от «27» 09 2022 г

**Наименование продукции: Вино ординарное сухое белое «Кокур» серия
«Два Петра»**

Бутылка стеклянная, объемом 0,75 литра

ГОСТ	32030-2013	дата розлива/номер партии	22.09.2022 п 3
Лицензия:	№ 91ПВН0010681с 23.08.2021г. до 17.09.2025 Федеральная служба по регулированию алкогольного рынка	Объем, л	0,75
Условия хранения и транспортирования	ГОСТ 32061 -2013 хранить в вентилируемых, не имеющих постороннего запаха помещениях, исключающих воздействие прямого солнечного света, при температуре от 5°С до 20°С и относительной влажности не более 85%	Количество ящиков/ мест: Количество упаковок/ бут:	576 3456
Срок годности	Не ограничен при соблюдении условий хранения и транспортировки	Количество дал:	259,2

Получатель: ООО «ВинГород» Россия, Московская Область, Ленинский р-н, восточнее д. Дыдылдино, участок 8/3, многофункциональный административно-торговый и производственно-складской комплекс, склад №2, назначение нежилое, часть здания, этаж 1, номер помещения 9, номер комнаты на плане 1 (S=754 кв. м)

ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА

	НД	Фактические
Прозрачность	прозрачное, без осадка и посторонних включений, допускается наличие пылеподобных включений корковой пробки	прозрачное, без осадка и посторонних включений
Цвет	От светло-соломенного до светло-золотистого	Светло-соломенный
Аромат	Чистый, гармоничный, с легкими тонами	Чистый, гармоничный, с легкими шесточными тонами
Вкус	Свежий, мягкий, слаженный	Свежий, мягкий, слаженный
Розливостойкость	розливостойкое	розливостойкое
Плотность вина, г/см ³		0,9926
Объемная доля этилового спирта, %	11,0-12,0	12,3
Массовая концентрация сахаров в пересчете на инвертный сахар, г/дм ³ не более	4,0	1,1
Массовая концентрация титруемых кислот, в пересчете на винную кислоту, г/дм ³	4,5-6,5	6,3
Массовая концентрация летучих кислот, в пересчете на уксусную кислоту, г/дм ³ , не более	1,1	0,26
Массовая концентрация приведенного экстракта, г/дм ³ , не менее	16,0	21,6
Массовая концентрация лимонной кислоты, г/дм ³ , не более	1	0,1
Массовая концентрация общего диоксида серы, мг/дм ³ , не более	300	119
Массовая концентрация сорбиновой кислоты, мг/дм ³ , не более	200	10
Массовая концентрация свинца, мг/кг, не более	0,3	менее 0,01
Массовая концентрация мышьяка, мг/кг, не более	0,1	менее 0,05
Массовая концентрация кадмия, мг/кг, не более	0,03	менее 0,01
Массовая концентрация ртути, мг/кг, не более	0,005	менее 0,0025

Декларация о соответствии прилагается: № ЕАЭС N RU Д-RU.РА04.В.94922/22 (19.07.2022-18.07.2025)

Продукция по показателям безопасности, маркировки соответствует требованиям ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевых продуктов», ТР ТС 029/2012 «Требования безопасности пищевых добавок и технологических вспомогательных средств» и ГОСТ 32030-2013 «Вина столовые и виноматериалы столовые. Общие технические условия».

Нач. произв. лаборатории _____

Иванов

Халметова Л.В.