

**ООО «НЕФТЕХИМ-ЭКСПЕРТ»****испытательная лаборатория**

ОГРН 1172225002168 ИНН/КПП 2225178558/222501001 Юридический адрес: 656056, Алтайский край, г. Барнаул, пл. им. В.Н. Баварина, 2, оф. 911  
р/с 40702810802500107529 ООО "Банк Точка" г. Москва к/с 30101810745374525104 БИК 044525104

Адрес лаборатории:  
656922, Алтайский край,  
г. Барнаул, ул. Дальняя, 11  
<http://himexp.ru>  
E-mail: [him@odvn.ru](mailto:him@odvn.ru)

УТВЕРЖДАЮ

Начальник лаборатории

К.А. Гончаров

« 08 » 08 2023г.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ №630/3-2023****1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ**

- 1.1. Наименование продукта: Топливо моторное спортивное «HYPER FUEL Racing Pro 103».
- 1.2. Заказчик испытаний: ООО «Одуванчик».
- 1.3. Количество образцов, представленных на испытания: 0,5 л.
- 1.4. Акт отбора проб (номер, число, описание пробы): проба предоставлена заказчиком.
- 1.5. Место отбора пробы: проба предоставлена заказчиком.
- 1.6. Цель испытаний: определение фактических показателей.
- 1.7. Дата проведения испытаний: 02.08.23 г.
- 1.8. Условия испытаний: температура 23,6°C, влажность 43,3 %, атмосферное давление 98,4 кПа.
- 1.9. Номер контрольной пробы: 630/3.

**2. РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ**

№ п/п	Наименование показателей	Фактическое значение	Повторяемость по ГОСТ	Наименование СИ, ИО	НД на метод испытания
1	2	3	4	5	6
1	Октановое число по исследовательскому методу	103,1	0,5	Установка одноцилиндровая универсальная УИТ-85, №357	ГОСТ 8226
2	Октановое число по моторному методу	90,1	0,5		ГОСТ 511
3	Плотность при 15°C, кг/м <sup>3</sup>	832,4	0,2	Измеритель плотности жидкости вибрационный ВИП-2МР, № 856084	Р 50.2.075 – 2010
4	Массовая доля кислорода, %	3,65	0,4	Комплекс аппаратно-программный для медицинских исследований на базе хроматографа "Хроматэк-Кристалл 5000.2", № 560005	ГОСТ 32507

Исполнитель

Дата подписания протокола: 02.08.23 г.

К.А. Гончаров