

# **«СТИМУЛ»**

*Испытательная лаборатория  
ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ*

*«Стимул»*

*(ИЛ ООО «Стимул»)*

*ОГРН: 1257700405346*

*117452, город Москва, Балаклавский пр-кт, д. 30а стр. 4,  
помещ. 147*

*Телефон: +7 911 209 91 54*

*АТТЕСТАТ АККРЕДИТАЦИИ ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ  
ЛАБОРАТОРИИ № РОСС RU.32623.ИЛ15*

*выдан 10 сентября 2025 года № 15  
действителен до 09 сентября 2028 года*

**УТВЕРЖДАЮ**

**Руководитель ИЛ ООО  
«Стимул»**

**Д.Н. Обрецов**  
*01 декабря 2025 г.*



## **ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ**

**№ ИЛ15-76194**

**Объект:**

**Масла индустриальные X  
ELEMENT GIDRO HLP 22 с  
маркировкой Элемент**

**2025 г**

**ВНИМАНИЕ:** Размножение или перепечатка протокола исследований без  
письменного согласия испытательной лаборатории ООО «Стимул» ЗАПРЕЩАЕТСЯ!

Испытательной лабораторией ООО «Стимул» проведен анализ: Масла индустриальные X ELEMENT GIDRO HLP 22 с маркировкой Элемент

**Заказчик:** Общество с ограниченной ответственностью "Торговый Дом Элемент"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Россия, 443066, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. САМАРА, ОКТЯБРЬСКИЙ РАЙОН, МОСКОВСКОЕ ШОССЕ, Д41, этаж 7 офис 712

Анализ проведен в соответствии с ТУ 19.20.29-001-59446085-2024

Работы проводились в испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Стимул» 117452, город Москва, Балаклавский пр-кт, д. 30а стр. 4, помещ. 147 на основании технической документации заказчика испытаний.

#### **ОБОЗНАЧЕНИЯ В ПРОТОКОЛЕ**

<b>НД</b>	- нормативная документация;
<b>ЭД</b>	- эксплуатационная документация;
<b>КД</b>	- конструкторская документация;
<b>ТУ</b>	- технические условия;
<b>РЭ</b>	- руководство по эксплуатации.
<b>С</b>	- соответствует
<b>НП</b>	- не предусмотрено

#### **ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ**

Объект: Масла индустриальные X ELEMENT GIDRO HLP 22 с маркировкой Элемент

Изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью "СОВТРАНСАВТО-МИНВОДЫ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 357210, РОССИЯ, край Ставропольский, р-н Минераловодский, г Минеральные Воды, ул 1-я Промышленная, здание 29. ОГРН: 1242600010718

## РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПЫТАНИЙ:

<b>Номера пунктов требований по НД</b>	<b>Наименование видов проверяемых параметров</b>	<b>Норма по НД</b>	<b>Результаты испытаний</b>
TP TC 030/2012 Приложение 1	Температура самовоспламенения, °C	Не менее 165	182
Приложение 1	Температура вспышки в открытом тигле, °C	Не менее 135	147
Приложение 1	Содержание селективных растворителей, %	Не более 0,3	0,002
Приложение 1	Содержание воды, % масс	2	0,004
Приложение 1	Содержание механических примесей, % масс	Не более 1	0,001
Приложение 1	Кинетическая вязкость при 50°C, мм <sup>2</sup> /с (cST)	От 5 до 35	26
Приложение 1	Содержание загрязнений	Не допускается	Не обнаружено

<b>№ п/п</b>	<b>Информация по проводимым работами и (или) показателям (характеристикам) испытываемых образцов (проб)</b>	<b>Пункт требований нормативной документации (если уместно)</b>	<b>Пункт нормативной Документации, по которой проводилась работа (описание вида работ) (если уместно)</b>	<b>Результат работы (наблюдения) или характеристика (если уместно)</b>
Маркировка				
1	Упакованная продукция должна быть маркирована. Маркировка должна содержать: - наименование и местонахождение (юридический адрес, включая страну) изготовителя, его товарный знак (при наличии); - наименование, обозначение марки и назначение продукции; - обозначение документа, в соответствии с которым производится (при наличии); - срок и условия хранения; - дата изготовления; - номер партии; - штриховой идентификационный код (при необходимости)	TP TC 030/2012 ст.4 п.4.2	Визуально	Маркировка содержит: - наименование и местонахождение изготовителя; - товарный знак; - наименование, обозначение марки и назначение продукции; - срок годности; - дата изготовления; - номер партии; - объем продукта

2	Продукция, способная оказывать вредное воздействие на здоровье человека, окружающую среду, обладающая пожароопасными свойствами, должна иметь соответствующую предупредительную маркировку	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.3	Визуально	Предупредительная маркировка: -предупредительная маркировка нанесена в виде текста и пиктограмм; -избегать попадания в глаза, на кожу, в дыхательные пути; -при попадании в глаза обильно промыть водой; -при попадании на кожу промыть водой с мылом; -при вдыхании обеспечить подачу свежего воздуха; -при работе с продуктом использовать защитные очки, перчатки и одежду; -условия хранения: -хранить/складировать только в оригинальной емкости; -утилизировать как бытовые отходы; -не допускать попадание продукта в канализацию и водоемы
3	Маркировка должна быть изложена на официальном и государственном языке государства – члена Таможенного союза, на территории которого данная продукция реализуется потребителю, при наличии соответствующих требований в законодательстве(ах) государства(в) – члена(ов) Таможенного союза, за исключением наименования изготовителя и наименования изделия, а также другого текста, входящего в зарегистрированный товарный знак. Дополнительное использование иностранных языков допускается при условии полной идентичности содержания с текстом	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.4	Визуально	Маркировка соответствует требованиям
4	Маркировка должна быть четкой и разборчивой, выполнена способом, обеспечивающим ее сохранность к упакованной продукции и воздействиям внешней среды	ТР ТС 030/2012 ст.4 п.4.5	Визуально	Маркировка четкая и разборчивая, выполнена способом, обеспечивающим ее сохранность к упакованной продукции

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

**Испытательной лабораторией ООО «Стимул» проведен анализ: Масла индустриальные X ELEMENT GIDRO HLP 22 с маркировкой Элемент, в соответствии с ТУ 19.20.29-001-59446085-2024, результаты анализа технической документации отражены в таблице.**

Исполнители:

А.А. Зимов

