

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.74155

Срок действия с 09.04.2025 по 08.04.2028

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32, Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект". Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2, пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

**ПРОДУКЦИЯ** Комплекты (наборы) для ОГЭ/ГИА по физике, торговой марки ЛАБОСФЕРА (см. приложение №1). Серийный выпуск.

код ОК  
32.99.53.130

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ**  
ТУ 32.99.53-001-53461735-2025

код ТН ВЭД  
9023001000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЛАБОСФЕРА», Адрес: Россия, 630132, г. Новосибирск, ул. Сибирская, дом 41, 26, ИНН: 5406846548, ОГРН: 1255400006344, телефон: +7 (913) 713-03-01, электронная почта: Labosfera@yandex.ru

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Общество с ограниченной ответственностью «ЛАБОСФЕРА», Адрес: Россия, 630132, г. Новосибирск, ул. Сибирская, дом 41, 26, ИНН: 5406846548, ОГРН: 1255400006344, телефон: +7 (913) 713-03-01, электронная почта: Labosfera@yandex.ru

**НА ОСНОВАНИИ** Протокол испытаний (исследований) №68398-ТЕХП/25 от 08.04.2025. Испытательная лаборатория ООО «Техпроект», аттестат аккредитации №РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ74 от 2024-12-23



Проверка  
подлинности  
сертификата  
соответствия

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации).



Руководитель органа  
по сертификации

подпись

И.К. Егорова  
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.В. Семенова  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ПРОМТЕХСТАНДАРТ»**

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 1**

К сертификату соответствия РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32.74155  
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)

Срок действия с 09.04.2025 по 08.04.2028

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП32

Общество с ограниченной ответственностью "Техпроект"

Адрес: Россия, 123112, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Пресненский, Пресненская набережная, д.10 стр. 2,  
пом. 5н, ИНН: 9703195751, ОГРН: 1247700739120, e-mail: tehproekt.cert@yandex.ru

**Комплекты (наборы) для ОГЭ/ГИА по физике и химии, торговой марки ЛАБОСФЕРА:**

ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 1  
ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 2  
ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 3 с АИП  
ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 3 выпрямителем  
ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 4 с АИП  
ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 4 с выпрямителем  
ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 5  
ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 6  
ОГЭ/ГИА по физике: комплект № 7  
ОГЭ/ГИА-лаборатория по физике  
Набор оборудования для ГИА(ОГЭ) по химии  
Набор реактивов для ГИА по химии  
Набор для хранения реактивов для ГИА по химии  
Секундомер электронный учебный Л-001  
Амперметр лабораторный (0-3А/0-0-0,6А)  
Батарейный блок питания регулируемый (1,5 - 7,5 В)  
Весы электронные учебные  
Выпрямитель учебный с входным напряжением 36÷42 В



**Руководитель органа  
по сертификации**

**Эксперт**

подпись

подпись

И.К. Егорова  
инициалы, фамилия

Л.В. Семенова  
инициалы, фамилия

**Сертификат не применяется при обязательной сертификации**

Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствие с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТехСтандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля